

# CAR SYSTEM®



*CATALOGUE DE*  
**PRODUITS 2021**

CAR  
SYSTEM®



CAR  
SYSTEM®



# UN SYSTÈME *REMARQUABLE*

CARSYSTEM EST LE PREMIER FOURNISSEUR DE PRODUITS DESTINÉS  
AUX CARROSSIERS ET PEINTRES DU SECTEUR AUTOMOBILE.

Grâce à la demande mondiale, nous sommes devenus le premier fournisseur de produits, (Non-Paint – hors peinture), destinés à la Carrosserie : 62 partenaires, 64 pays, plus de 2000 produits. Cette position est le résultat d'une recherche de qualité sans concession et de plus de 60 ans d'expérience sur le marché.

En tant que marque du groupe VOSSCHEMIE, situé à Uetersen près de Hambourg (Allemagne), nous bénéficions de plusieurs dizaines d'années de développement et de fabrication en matière de pâtes mastic polyester. Notre offre de produits s'est constamment enrichie autour de ce noyau de compétences. Tout ce qui est nécessaire à une réparation adaptée et professionnelle de véhicules, vous le trouverez chez nous.

C'est bien de pouvoir trouver tous les produits au même endroit, c'est parfait s'ils sont tous compatibles, c'est encore mieux si la qualité certifiée garantit des standards constants. (certification DIN EN ISO 9001:2015)

La réussite de ce système porte un nom : **CARSYSTEM®**

Votre contact:

# APERÇU DE NOS **NOUVEAUTÉS**\*

**NOUVEAU**

\* et plus encore

## ProFlex Jupiter Soft



Page 022

## EAU DE POLISSAGE SW20



Page 024

## Un accord parfait



A partir de page 032

## NOS MULTI CHANGER



Page 056

## POLISH FOAM



Page 136

## POLISH C-07



NOUVEAU  
POLISH HAUTE  
PERFORMANCE.

A découvrir  
page 126.

## FELGOTAPE



Page 091

## COMBINAISON BLACK SUIT



Page 174

## NOS DISQUES PEAU DE MOUTON



Pages 139 + 140

# SOMMAIRE

**PONÇAGE 007**

**MASTIC 053**

**MAROUFLAGE 083**

**PEINTURE 095**

**POLISSAGE 125**

**COLLAGE / PROTECTION 143**

**NETTOYAGE 161**

**PROTECTION INDIVIDUELLE 171**

**ACCESSOIRES 181**

RETROUVEZ-NOUS  
ÉGALEMENT EN LIGNE :

[www.carsystem.org](http://www.carsystem.org)



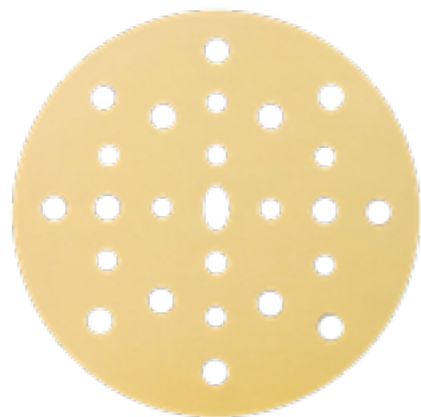


PONÇAGE



**Sanding Disc P.19**

Papier abrasif – 150 mm – 25 perforations

**Caractéristiques**

- Disque papier abrasif universel
- Perforation Carsystem à 25 trous + trou central oval
- Grains en oxyde d'aluminium

**Domaine d'application**

- Convient à tous les travaux de ponçage (ponçage d'attaque ou de finition)

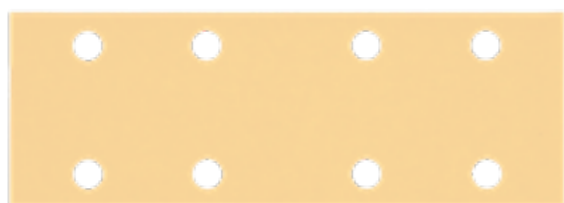
**Avantages**

- Fort taux d'enlèvement
- Très performant

| N° Code | Spécification | U  | UVM |
|---------|---------------|----|-----|
| 156.357 | P 40          | 50 | 500 |
| 156.358 | P 60          | 50 | 500 |
| 156.359 | P 80          | 50 | 500 |
| 156.361 | P 120         | 50 | 500 |
| 156.362 | P 150         | 50 | 500 |
| 156.363 | P 180         | 50 | 500 |
| 156.364 | P 220         | 50 | 500 |
| 156.365 | P 240         | 50 | 500 |
| 156.367 | P 320         | 50 | 500 |
| 156.368 | P 360         | 50 | 500 |
| 156.369 | P 400         | 50 | 500 |
| 156.370 | P 500         | 50 | 500 |
| 156.371 | P 600         | 50 | 500 |

**Sanding Strips P.19**

Papier abrasif 70 × 198

**Caractéristiques**

- Bande abrasive sur support papier
- Grains en oxyde d'aluminium

**Domaine d'application**

- Convient à tous les travaux de ponçage (ponçage d'attaque ou de finition)

**Avantages**

- Fort taux d'enlèvement
- Très performant

**Conseils d'utilisation**

- Il est conseillé d'utiliser une aspiration

| N° Code | Spécification | U  | UVM  |
|---------|---------------|----|------|
| 156.670 | P 40          | 50 | 1000 |
| 156.671 | P 60          | 50 | 1000 |
| 156.672 | P 80          | 50 | 1000 |
| 156.673 | P 120         | 50 | 1000 |
| 156.674 | P 150         | 50 | 1000 |
| 156.675 | P 180         | 50 | 1000 |
| 156.676 | P 220         | 50 | 1000 |
| 156.677 | P 240         | 50 | 1000 |
| 156.678 | P 320         | 50 | 1000 |
| 156.679 | P 400         | 50 | 1000 |

**Sanding Strips P.19**

Papier abrasif 70 × 400

**Caractéristiques**

- Bande abrasive sur support papier
- Grains en oxyde d'aluminium

**Domaine d'application**

- Convient à tous les travaux de ponçage (ponçage d'attaque ou de finition)

**Avantages**

- Fort taux d'enlèvement
- Très performant

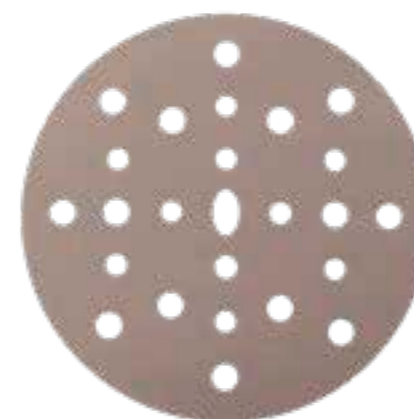
**Conseils d'utilisation**

- Il est conseillé d'utiliser une aspiration

| N° Code | Spécification | U  | UVM |
|---------|---------------|----|-----|
| 156.680 | P 40          | 50 | 500 |
| 156.681 | P 60          | 50 | 500 |
| 156.682 | P 80          | 50 | 500 |
| 156.683 | P 120         | 50 | 500 |
| 156.684 | P 150         | 50 | 500 |
| 156.685 | P 180         | 50 | 500 |
| 156.686 | P 220         | 50 | 500 |
| 156.687 | P 240         | 50 | 500 |
| 156.688 | P 320         | 50 | 500 |
| 156.689 | P 400         | 50 | 500 |

**Sanding Disc F.19**

Feuille abrasive 150 mm – 25 perforations

**Caractéristiques**

- Disque papier abrasif haute performance
- Perforation Carsystem à 25 trous + trou central oval
- Grains en oxyde d'aluminium

**Domaine d'application**

- Convient à tous les travaux de ponçage (ponçage d'attaque ou de finition)

**Avantages**

- Très fort taux d'enlèvement et performance longue durée
- Disque abrasif universel haute performance pour ponçage exigeant

| N° Code | Spécification | U  | UVM  |
|---------|---------------|----|------|
| 156.046 | P 80          | 50 | 1000 |
| 156.048 | P 120         | 50 | 1000 |
| 156.049 | P 150         | 50 | 1000 |
| 156.050 | P 180         | 50 | 1000 |
| 156.051 | P 220         | 50 | 1000 |
| 156.052 | P 240         | 50 | 1000 |
| 156.054 | P 320         | 50 | 1000 |
| 156.055 | P 360         | 50 | 1000 |
| 156.056 | P 400         | 50 | 1000 |
| 156.057 | P 500         | 50 | 1000 |
| 156.058 | P 600         | 50 | 1000 |
| 156.059 | P 800         | 50 | 1000 |

### Sanding Disc F.19

Feuille abrasive 77 mm

**NOUVEAU**



#### Caractéristiques

- Disque papier abrasif haute performance
- Grains en oxyde d'aluminium

#### Domaine d'application

- Convient à tous les travaux de ponçage (ponçage d'attaque ou de finition)

#### Avantages

- Très fort taux d'enlèvement et performance longue durée
- Disque abrasif universel haute performance pour ponçage exigeant

| N° Code | Spécification | U  | UVM  |
|---------|---------------|----|------|
| 156.647 | P 80          | 50 | 1000 |
| 156.648 | P 120         | 50 | 1000 |
| 156.649 | P 150         | 50 | 1000 |
| 156.650 | P 180         | 50 | 1000 |
| 156.651 | P 220         | 50 | 1000 |
| 156.652 | P 240         | 50 | 1000 |
| 156.653 | P 320         | 50 | 1000 |
| 156.654 | P 400         | 50 | 1000 |
| 156.655 | P 500         | 50 | 1000 |
| 156.903 | P 800         | 50 | 1000 |

### Sanding Disc F.19 Finish

Feuille abrasive 152 mm – 15 perforations

**NOUVEAU**



#### Caractéristiques

- Disque papier abrasif haute performance
- Revêtement spécial
- 15 perforations + trou central oval
- Grains en oxyde d'aluminium

#### Domaine d'application

- Retouche peinture
- Matage de surfaces
- Ponçage de finition (élimination de défauts de surface)

#### Avantages

- Elimination très rapide de la structure et des défauts de surface
- Revêtement spécial permettant d'obtenir une surface extrêmement fine et uniforme
- Transition visuelle parfaite entre ancienne et nouvelle couche de vernis
- Réduit le temps nécessaire à la finition

| N° Code | Spécification | U  | UVM  |
|---------|---------------|----|------|
| 156.899 | P 1000        | 50 | 1000 |
| 156.900 | P 1200        | 50 | 1000 |
| 156.901 | P 1500        | 50 | 1000 |
| 156.902 | P 2000        | 50 | 1000 |

### Sanding Disc F.19 Finish

Feuille abrasive 77 mm

**NOUVEAU**



#### Caractéristiques

- Disque abrasif papier haute performance
- Revêtement spécial
- Grains en oxyde d'aluminium

#### Domaine d'application

- Retouche peinture
- Matage de surfaces
- Ponçage de finition (élimination de défauts de surface)

#### Avantages

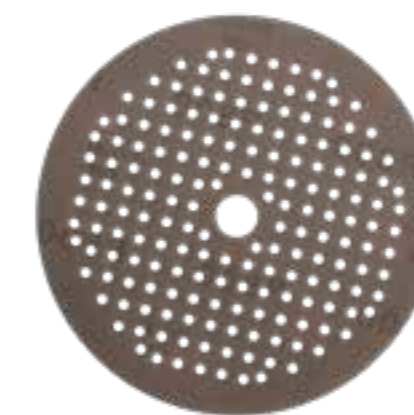
- Elimination très rapide de la structure et des défauts de surface
- Revêtement spécial permettant d'obtenir une surface extrêmement fine et uniforme
- Transition visuelle parfaite entre ancienne et nouvelle couche de vernis
- Réduit le temps nécessaire à la finition

| N° Code | Spécification | U  | UVM  |
|---------|---------------|----|------|
| 156.904 | P 1500        | 50 | 1000 |
| 156.905 | P 2000        | 50 | 1000 |

### Sanding Disc F.19 Soft

Feuille abrasive 152 mm – Multiperforation

**NOUVEAU**



#### Caractéristiques

- Disque papier abrasif haute performance sur support mousse flexible
- Multiperforation
- Grains en oxyde d'aluminium

#### Domaine d'application

- Ponçage postmasticage
- Retouche peinture
- Matage de surfaces

#### Avantages

- Ponçage uniforme de la structure de surface
- Très fort taux d'enlèvement et performance longue durée
- Confort de ponçage grâce au support mousse

| N° Code | Spécification | U  | UVM |
|---------|---------------|----|-----|
| 156.933 | P 320         | 30 | 600 |
| 156.934 | P 400         | 30 | 600 |
| 156.935 | P 500         | 30 | 600 |
| 156.936 | P 600         | 30 | 600 |
| 156.937 | P 800         | 30 | 600 |

**Tec Line Softflex**

Rouleau 115 x 125 mm

**Caractéristiques**

- Abrasif sur support mousse
- Abrasif avec prédécoupe, en rouleau
- 200 feuilles prédécoupées / boîte

**Domaine d'application**

- Ponçage manuel des contours arrondis et des zones difficilement accessibles
- Ponçage d'attaque et de finition

**Avantages**

- Flexible grâce à son support mousse

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 152.689 | P 150         | 1 | 5   |
| 152.690 | P 180         | 1 | 5   |
| 152.691 | P 240         | 1 | 5   |
| 152.692 | P 320         | 1 | 5   |
| 152.693 | P 400         | 1 | 5   |
| 152.694 | P 500         | 1 | 5   |
| 152.695 | P 600         | 1 | 5   |
| 152.696 | P 800         | 1 | 5   |

**Tec Line N20**

Abrasif à structure tissée 70 x 400 mm

**NOUVEAU****Caractéristiques**

- Abrasif à structure tissée
- Revêtement spécial
- Grains en oxyde d'aluminium

**Domaine d'application**

- Ponçage d'attaque ou de finition sur mastic

**Avantages**

- Sa bande perforée permet au Tec Line N20 d'être utilisé aussi bien en 70 x 400 mm qu'en 70 x 200 mm
- Formation de poussière de ponçage extrêmement réduite
- Très grande durabilité

| N° Code | Spécification | U  | UVM |
|---------|---------------|----|-----|
| 157.438 | P 80          | 50 | 200 |
| 157.439 | P 120         | 50 | 200 |
| 157.440 | P 180         | 50 | 200 |
| 157.441 | P 240         | 50 | 200 |
| 157.442 | P 320         | 50 | 200 |
| 157.443 | P 400         | 50 | 200 |

**Tec Line Pro Finish**

Abrasif à structure tissée 150 mm – non perforé

**Caractéristiques**

- Disque de ponçage à structure tissée sur support mousse très flexible

**Domaine d'application**

- Idéal pour travaux de retouches de peinture
- Matage de surface
- Ponçage de finition
- Ponçage à l'eau (recommandé)

**Avantages**

- Aspiration parfaite lors de ponçage à sec
- Peu de poussières de ponçage
- Répartition parfaite de l'eau
- Laisse une finition très fine et uniforme

| N° Code | Spécification | U  | UVM |
|---------|---------------|----|-----|
| 152.983 | P 1000        | 20 | 120 |
| 152.984 | P 2000        | 20 | 120 |
| 153.256 | P 3000        | 20 | 120 |
| 153.257 | P 4000        | 20 | 120 |

**Topline WP S**

Papier abrasif 230 x 280 mm

**Caractéristiques**

- Abrasif pour ponçage à l'eau / résistant à l'eau
- Grains en carbure de silicium
- Papier C flexible contenant du latex P80 - P180
- Papier A flexible contenant du latex P220 - P2000

**Domaine d'application**

- Ponçage de surfaces mastiquées ou peintes

**Avantages**

- Les grains en carbure de silicium génèrent un bon taux d'enlèvement de matière
- Papier latex très performant, extrêmement flexible après un bref trempage

| N° Code | Spécification | U   | UVM  |
|---------|---------------|-----|------|
| 136.676 | P 80          | 50  | 500  |
| 136.677 | P 120         | 50  | 500  |
| 136.678 | P 180         | 50  | 500  |
| 136.679 | P 220         | 100 | 1000 |
| 136.680 | P 240         | 100 | 1000 |
| 136.681 | P 280         | 100 | 1000 |
| 136.682 | P 320         | 100 | 1000 |
| 136.683 | P 360         | 100 | 1000 |
| 136.684 | P 400         | 100 | 1000 |
| 136.685 | P 500         | 100 | 1000 |
| 136.686 | P 600         | 100 | 1000 |
| 136.687 | P 800         | 100 | 1000 |
| 136.688 | P 1000        | 100 | 1000 |
| 136.689 | P 1200        | 100 | 1000 |
| 136.690 | P 1500        | 100 | 1000 |
| 136.691 | P 2000        | 100 | 1000 |

**Topline WP A**

Papier abrasif 230 x 280 mm

**Avantages**

- Ponçage très fin
- Ponçage très uniforme et grande durée de vie

| N° Code | Spécification | U   | UVM  |
|---------|---------------|-----|------|
| 136.671 | P 600         | 100 | 1000 |
| 136.672 | P 800         | 100 | 1000 |
| 136.674 | P 1200        | 100 | 1000 |

**Caractéristiques**

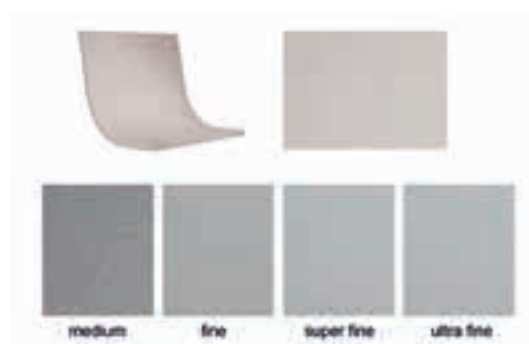
- Abrasif pour ponçage à l'eau / résistant à l'eau
- Grains en oxyde d'aluminium
- Papier A flexible contenant du latex

**Domaine d'application**

- Ponçage de surfaces peintes

**Classicline Soft Pad**

Abrasif mousse 140 x 115 mm

**Avantages**

- Très flexible
- Epouse toutes les courbes de manière optimale
- Utilisation à sec ou à l'eau

| N° Code | Spécification            | U  | UVM |
|---------|--------------------------|----|-----|
| 138.924 | medium P 220 – P 280     | 40 | 40  |
| 138.925 | fin P 320 – P 400        | 40 | 40  |
| 138.926 | super fin P 400 – P 500  | 40 | 40  |
| 138.927 | ultra fin P 800 – P 1200 | 40 | 40  |

**Caractéristiques**

- Tampon doux sur base mousse
- Grains en oxyde d'aluminium

**Domaine d'application**

- Matage et ponçage de zones difficilement accessibles, petits angles, rainures et creux, avant masticage ou travaux de peinture.
- Medium et fin = avant masticage
- Super fin et ultra fin = avant travaux de peinture

**Topline Soft Pad**

Abrasif mousse 140 x 115 mm

**Caractéristiques**

- Tampon doux sur base mousse
- Grains en oxyde d'aluminium

**Domaine d'application**

- Matage et ponçage de zones difficilement accessibles, petits angles, rainures et creux, avant masticage ou travaux de peinture.
- Medium = avant masticage
- Fin et ultra fin = avant travaux de peinture

**Avantages**

- Ponçage très fin
- Très flexible
- Epouse toutes les courbes de manière optimale
- Utilisation à sec ou à l'eau

| N° Code | Spécification             | U  | UVM |
|---------|---------------------------|----|-----|
| 126.251 | medium P 280 – P 360      | 40 | 40  |
| 126.252 | fin P 400 – P 500         | 40 | 40  |
| 126.253 | super fin P 600 – P 800   | 40 | 40  |
| 126.254 | ultra fin P 1200 – P 1500 | 40 | 40  |

**Schleifvlies V.19**

Abrasif en rouleau

**Caractéristiques**

- Bande de ponçage à structure 3D
- Bande imprégnée de résine, permettant une répartition régulière des grains de ponçage sur la totalité de la bande

**Domaine d'application**

- Matage d'angles, courbes ou arêtes aiguës avant travaux de masticage ou de peinture
- Rouge Très fin = avant masticage
- Gris Ultra fin = avant travaux de peinture

**Avantages**

- Fort taux d'enlèvement
- Convient pour ponçage à sec ou à l'eau
- Découpe selon la longueur souhaitée

**Conseils d'utilisation**

- Résultat optimal associé aux gels de matage Carsystem

| N° Code | Spécification                    | U | UVM |
|---------|----------------------------------|---|-----|
| 156.039 | rouge / très fin / 115 mm x 10 m | 1 | 10  |
| 156.040 | gris / ultra fin / 115 mm x 10 m | 1 | 10  |

**Schleifvlies V.19**

Tampons abrasifs

**Caractéristiques**

- Bande de ponçage à structure 3D
- Bande imprégnée de résine, permettant une répartition régulière des grains de ponçage sur la totalité de la bande

**Domaine d'application**

- Matage d'angles, courbes ou arêtes aiguës avant travaux de masticage ou de peinture
- Rouge Très fin = avant masticage
- Gris Ultra fin = avant travaux de peinture

**Avantages**

- Fort taux d'enlèvement
- Convient pour ponçage à sec ou à l'eau

**Conseils d'utilisation**

- Résultat optimal associé aux gels de matage Carsystem

| N° Code | Spécification                   | U  | UVM |
|---------|---------------------------------|----|-----|
| 156.041 | rouge / très fin / 115 x 230 mm | 25 | 200 |
| 156.042 | gris / ultra fin / 115 x 230 mm | 25 | 200 |

**Schleifvlies V.19**

Disques abrasifs

**Caractéristiques**

- Bande de ponçage à structure 3D
- Bande imprégnée de résine, permettant une répartition régulière des grains de ponçage sur la totalité de la bande

**Domaine d'application**

- Matage et dépolissage de surfaces importantes avec ponceuse excentrique
- Rouge Très fin = avant masticage
- Gris Ultra fin = avant travaux de peinture

**Avantages**

- Dépoussière et prépare simultanément et parfaitement les surfaces aux travaux de masticage ou de peinture.
- Convient pour ponçage à sec ou à l'eau

**Conseils d'utilisation**

- Résultat optimal associé aux gels de matage Carsystem

| N° Code | Spécification             | U  | UVM  |
|---------|---------------------------|----|------|
| 156.044 | rouge / 150 mm / très fin | 20 | 160  |
| 156.045 | gris / 150 mm / ultra fin | 20 | 160  |
| 156.691 | rouge / 80 mm / très fin  | 25 | 1000 |
| 156.690 | gris / 80 mm / ultra fin  | 25 | 1000 |

**Tec Line Mattflex Premium**

Abrasif en rouleau

**Caractéristiques**

- Abrasif à structure 3D
- Bande imprégnée de résine, permettant une répartition régulière des grains de ponçage sur la totalité de la bande

**Domaine d'application**

- Matage des zones difficilement accessibles, des petits angles, des rainures et creux avant travaux de masticage ou peinture
- Rouge Très fin = avant masticage
- Gris Ultra fin = avant travaux de peinture

**Avantages**

- Grande flexibilité
- Abrasif en rouleau à découper selon les besoins

**Conseils d'utilisation**

- Résultat optimal associé aux gels de matage Carsystem

| N° Code | Spécification    | U | UVM |
|---------|------------------|---|-----|
| 151.616 | rouge / très fin | 1 | 5   |
| 151.617 | gris / ultra fin | 1 | 5   |

**Tec Line Mattflex Pad**

Tampons abrasifs

**Caractéristiques**

- Abrasif à structure 3D
- Bande imprégnée de résine, permettant une répartition régulière des grains de ponçage sur la totalité de la bande

**Domaine d'application**

- Matage des zones difficilement accessibles, des petits angles, des rainures et creux avant travaux de masticage ou peinture
- Rouge Très fin = avant masticage
- Gris Ultra fin = avant travaux de peinture

**Avantages**

- Finition très fine
- Très mince et extrêmement flexible
- Convient pour ponçage à sec ou à l'eau

**Conseils d'utilisation**

- Résultat optimal, en association avec les gels de matage Carsystem

| N° Code | Spécification     | U  | UVM |
|---------|-------------------|----|-----|
| 152.686 | rouge / très fin  | 25 | 100 |
| 157.444 | noir / extra fine | 25 | 100 |
| 152.687 | gris / ultra fin  | 25 | 100 |
| 152.688 | or / microfin     | 25 | 100 |



**Tec Line Matt Matting Mousse**

Agent de matage

**Avantages**

- Idéal pour pièces de carrosserie ou pièces en plastique.
- Polit, nettoie et dégraisse en une seule opération
- Améliore l'adhérence des peintures
- Matage parfait
- Débarrasse les surfaces des traces de silicone et de cires

| N° Code | Spécification     | U | UVM |
|---------|-------------------|---|-----|
| 151.947 | gris clair / 1 kg | 1 | 6   |

**Caractéristiques**

- Agent de matage de base aqueuse

**Domaine d'application**

- Retouche peinture
- Matage des zones environnantes
- Dégraissage et nettoyage des pièces de carrosserie ou en plastique

**Prep & Scuff**

Gel de matage

**Avantages**

- Polit, nettoie et dégraisse en une seule opération
- Améliore l'adhérence des peintures
- Matage uniforme
- Débarrasse les surfaces des traces de silicone et de cires
- Les zones difficilement accessibles peuvent être traitées avec le pinceau spécial

**Conseils d'utilisation**

- Les zones difficilement accessibles peuvent être traitées avec le pinceau spécial

| N° Code | Spécification                      | U | UVM |
|---------|------------------------------------|---|-----|
| 137.547 | vert clair / gel de matage, 1,3 kg | 1 | 6   |
| 137.548 | vert clair / gel de matage, 5 kg   | 1 | 4   |
| 137.779 | distributeur pour 5 kg             | 1 | 1   |

**Caractéristiques**

- Gel de matage de base aqueuse

**Domaine d'application**

- Retouches de peinture
- Matage des zones environnantes
- Dégraissage et nettoyage de pièces de carrosserie

**Bite**

Gel de matage pour plastique

**Avantages**

- Effet fortement antistatique
- Remplace plusieurs trempages
- Les zones difficilement accessibles peuvent être traitées avec le pinceau spécial

**Conseils d'utilisation**

- Les zones difficilement accessibles peuvent être traitées avec le pinceau spécial

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 138.807 | gris / 560 g  | 1 | 6   |

**Caractéristiques**

- Gel de matage de base aqueuse
- Contient des minéraux naturels et des agents dégraissants spéciaux pour les plastiques

**Domaine d'application**

- Préparation des pièces en plastique avant travaux de peinture

**Prep-Brush**

Pinceau spécial

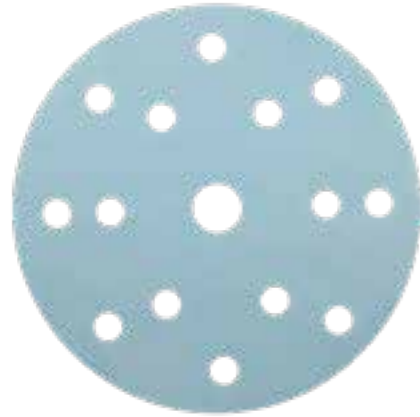
**Caractéristiques**

- Pinceau spécial pour gel de matage

| N° Code | Spécification       | U | UVM |
|---------|---------------------|---|-----|
| 138.301 | 4 cm / pinceau Prep | 1 | 36  |

### ProFLEX Jupiter

Feuille abrasive 152 mm – 15 perforations



#### Caractéristiques

- Disque ultraflexible sur base film
- 15 perforations
- Grains en oxyde d'aluminium

#### Domaine d'application

- Ponçage à sec, associé aux interfaces ProFLEX Interface Pads
- Finition postmasticage
- Retouche peinture
- Matage de surface
- Finition

#### Avantages

- Support ultraflexible qui s'adapte aux surfaces
- Ponçage très délicat des structures de surface
- Finition extrêmement fine
- Réduction du temps de lustrage

#### Conseils d'utilisation

- A utiliser de préférence avec l'interface ProFLEX Interface Pads avec microvelcro
- Il est recommandé de nettoyer régulièrement la surface de l'abrasif à l'aide d'un chiffon en microfibres

| N° Code | Spécification | U  | UVM  |
|---------|---------------|----|------|
| 154.449 | P 600         | 50 | 1000 |
| 154.450 | P 800         | 50 | 1000 |
| 154.451 | P 1000        | 50 | 1000 |
| 154.452 | P 1200        | 50 | 1000 |
| 154.453 | P 1500        | 50 | 1000 |
| 153.469 | P 2000        | 50 | 1000 |
| 153.470 | P 2500        | 50 | 1000 |
| 153.471 | P 3000        | 50 | 1000 |
| 156.939 | P 4000        | 50 | 1000 |

### ProFLEX Jupiter

Feuille abrasive 152 mm – non perforée



#### Caractéristiques

- Disque doux ultraflexible à film
- Grains en oxyde d'aluminium

#### Domaine d'application

- Pour ponçage à sec avec interface ProFLEX Interface Pad
- Ponçage de finition

#### Avantages

- Ponçage très délicat des structures de surface
- Finition extrêmement fine réduisant le temps de lustrage

#### Conseils d'utilisation

- Il est conseillé d'utiliser l'interface ProFLEX Interface Pad avec microvelcro
- Il est recommandé de nettoyer régulièrement la surface de l'abrasif à l'aide d'un chiffon en microfibres

| N° Code | Spécification | U  | UVM  |
|---------|---------------|----|------|
| 154.660 | P 1500        | 50 | 1000 |
| 154.661 | P 2000        | 50 | 1000 |
| 154.662 | P 2500        | 50 | 1000 |
| 154.663 | P 3000        | 50 | 1000 |

### ProFLEX Jupiter

Feuille abrasive 75 mm – non perforée



#### Caractéristiques

- Disque ultraflexible sur base film
- Grains en oxyde d'aluminium

#### Domaine d'application

- Ponçage à sec, associé aux interfaces ProFLEX Interface Pads
- Finition postmasticage
- Retouche peinture
- Matage de surface
- Finition

#### Avantages

- Support ultraflexible qui s'adapte aux surfaces
- Ponçage très délicat des structures de surface
- Finition extrêmement fine
- Réduction du temps de lustrage

#### Conseils d'utilisation

- A utiliser de préférence avec l'interface ProFLEX Interface Pads avec microvelcro
- Il est recommandé de nettoyer régulièrement la surface de l'abrasif à l'aide d'un chiffon en microfibres

| N° Code | Spécification | U  | UVM  |
|---------|---------------|----|------|
| 154.444 | P 600         | 50 | 1000 |
| 154.445 | P 800         | 50 | 1000 |
| 154.446 | P 1000        | 50 | 1000 |
| 154.447 | P 1200        | 50 | 1000 |
| 154.448 | P 1500        | 50 | 1000 |
| 153.466 | P 2000        | 50 | 1000 |
| 153.467 | P 2500        | 50 | 1000 |
| 153.468 | P 3000        | 50 | 1000 |
| 156.946 | P 4000        | 50 | 1000 |

### ProFLEX Jupiter

Feuille abrasive 34 mm



#### Caractéristiques

- Disque doux ultraflexible à film
- Grains en oxyde d'aluminium

#### Domaine d'application

- Elimination par ponçage de petits défauts de surface localisés (par ex.: inclusions de poussières, rayures, etc.)
- Finition avant lustrage

#### Avantages

- Ponçage très délicat des structures de surface
- Finition extrêmement fine réduisant le temps de lustrage

#### Conseils d'utilisation

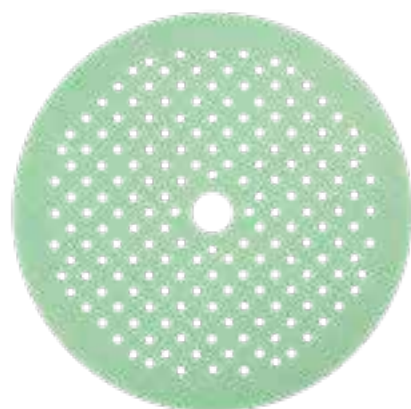
- Il est conseillé d'utiliser l'interface ProFLEX Interface Pad dur ZK/CK
- Il est recommandé de nettoyer régulièrement la surface de l'abrasif à l'aide d'un chiffon en microfibres

| N° Code | Spécification | U   | UVM  |
|---------|---------------|-----|------|
| 154.440 | P 1500        | 100 | 2000 |
| 154.441 | P 2000        | 100 | 2000 |
| 154.442 | P 2500        | 100 | 2000 |
| 154.443 | P 3000        | 100 | 2000 |

### ProFLEX Jupiter Soft

Feuille abrasive 152 mm – Multiperforation

**NOUVEAU**



#### Caractéristiques

- Disque doux ultraflexible à film sur support mousse
- Multiperforation
- Grains en oxyde d'aluminium

#### Domaine d'application

- Finition postmasticage
- Retouche de peinture
- Matage de surface
- Convient pour ponçage à sec ou à l'eau
- Utilisation manuelle ou mécanique

#### Avantages

- Ponçage très délicat des structures de surface
- Finition extrêmement fine
- Confort de ponçage grâce au support mousse

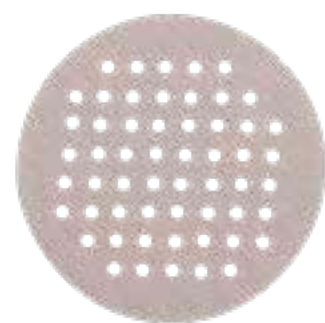
#### Conseils d'utilisation

- Il est recommandé de nettoyer régulièrement la surface de l'abrasif à l'aide d'un chiffon en microfibres
- Pour un ponçage à l'eau, utiliser l'eau de ponçage Carsystem SW20

| N° Code | Spécification | U  | UVM |
|---------|---------------|----|-----|
| 156.509 | P 600         | 15 | 300 |
| 156.510 | P 800         | 15 | 300 |
| 156.511 | P 1000        | 15 | 300 |
| 156.512 | P 1200        | 15 | 300 |
| 156.513 | P 1500        | 15 | 300 |
| 156.514 | P 2000        | 15 | 300 |

### ProFLEX Jupiter Soft

Feuille abrasive 75 mm – Multifperforation



#### Caractéristiques

- Disque abrasif doux ultraflexible avec support mousse
- Multiperforation
- Grains en oxyde d'aluminium

#### Domaine d'application

- Matage de surface
- Convient pour ponçage à sec ou à l'eau
- Utilisation mécanique ou manuelle

#### Avantages

- Ponçage très délicat des structures de surface
- Finition extrêmement fine
- Confort de ponçage grâce au support mousse

#### Conseils d'utilisation

- En cas de ponçage à sec, nettoyer régulièrement la surface de l'abrasif à l'aide d'un chiffon en microfibres
- Pour un ponçage à l'eau, utiliser l'eau de ponçage Carsystem SW20

| N° Code | Spécification | U  | UVM |
|---------|---------------|----|-----|
| 156.522 | P 1500        | 15 | 300 |
| 156.523 | P 2000        | 15 | 300 |

### ProFLEX Jupiter Soft H<sub>2</sub>O

Feuille abrasive 152 mm - Multiperforation

**NOUVEAU**



#### Caractéristiques

- Disque abrasif doux ultraflexible avec support mousse
- Multiperforation
- Grains en oxyde d'aluminium

#### Domaine d'application

- Ponçage de finition
- Retouche de défauts de ponçage
- Ponçage à l'eau

#### Avantages

- Ponçage très délicat des structures de surface
- Finition extrêmement fine
- Confort de ponçage grâce au support mousse

#### Conseils d'utilisation

- Pour un résultat optimal de ponçage, utiliser suffisamment d'eau de ponçage Carsystem SW20

| N° Code | Spécification | U  | UVM |
|---------|---------------|----|-----|
| 156.515 | P 2500        | 15 | 300 |
| 156.516 | P 3000        | 15 | 300 |
| 156.517 | P 4000        | 15 | 300 |

### ProFLEX Jupiter H<sub>2</sub>O

Feuille abrasive 75 mm – Multifperforation

**NOUVEAU**



#### Caractéristiques

- Disque doux à film ultraflexible avec support mousse
- Multiperforation
- Grains en oxyde d'aluminium

#### Domaine d'application

- Finition
- Polissage des défauts poncés
- Ponçage à l'eau

#### Avantages

- Ponçage très délicat des structures de surface
- Finition extrêmement fine réduisant le temps de lustrage
- Confort de ponçage grâce au support mousse

#### Conseils d'utilisation

- Pour un résultat optimal de ponçage, utiliser suffisamment d'eau de ponçage Carsystem SW20

| N° Code | Spécification | U  | UVM |
|---------|---------------|----|-----|
| 156.524 | P 2500        | 15 | 300 |
| 156.525 | P 3000        | 15 | 300 |
| 156.526 | P 4000        | 15 | 300 |

## Schleifwasser SW20

Eau de ponçage

**NOUVEAU**



### Caractéristiques

- Eau de ponçage
- Sans silicone

### Domaine d'application

- Ponçage à l'eau des vernis

### Avantages

- Prolonge la durée de vie de l'abrasif
- Optimise l'imprégnation de l'abrasif
- La formation de mousse empêche l'agglomération des poussières de ponçage

### Conseils d'utilisation

- S'utilise en combinaison avec ProFLEX Jupiter Soft H<sub>2</sub>O

| N° Code | Spécification             | U | UVM |
|---------|---------------------------|---|-----|
| 157.446 | Eau de ponçage SW20 / 1 l | 1 | 14  |
| 157.447 | Eau de ponçage SW20 / 5 l | 1 | 4   |

## ProFLEX Neptune

Feuille abrasive – 130 x 170 mm



### Caractéristiques

- Bande abrasive douce ultraflexible à film
- Grains en oxyde d'aluminium
- Perforation centrale

### Domaine d'application

- Finition postmasticage
- Retouche de peinture
- Matage et ponçage de zones difficilement accessibles, de petits angles, rainures et creux

### Avantages

- Support ultraflexible qui s'adapte aux surfaces
- Laisse une finition extrêmement fine

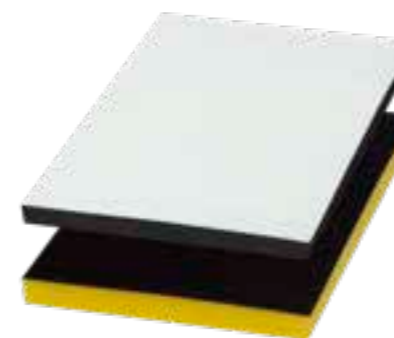
### Conseils d'utilisation

- Il est conseillé de l'utiliser avec ProFLEX Neptune Pads équipé de microvelcro

| N° Code | Spécification | U  | UVM  |
|---------|---------------|----|------|
| 153.472 | P 600         | 50 | 1000 |
| 153.473 | P 800         | 50 | 1000 |
| 154.454 | P 1000        | 50 | 1000 |
| 154.455 | P 1200        | 50 | 1000 |
| 153.474 | P 1500        | 50 | 1000 |

## ProFLEX Neptune Pad

Pad manuel – 78 x 123 x 5 mm



### Caractéristiques

- Pad en mousse pour bandes abrasives Neptune Schleifstreifen
- Avec microvelcro
- 2 duretés disponibles : doux et dur

### Domaine d'application

- Dur = ponçage de surface
- Doux = zones difficiles d'accès, petits angles

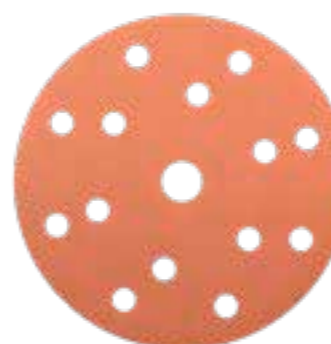
### Avantages

- 2 duretés disponibles à adapter aux bandes abrasives Neptune

| N° Code | Spécification          | U | UVM |
|---------|------------------------|---|-----|
| 154.175 | 78 x 123 x 5 mm / doux | 1 | 20  |
| 154.174 | 78 x 123 x 7 mm / dur  | 1 | 20  |

## ProFLEX Saturn

Feuille abrasive – 152 mm – 15 perforations



### Caractéristiques

- Disque de ponçage spécial sur base film
- Grains en oxyde d'aluminium

### Domaine d'application

- Matage et ponçage des surfaces particulièrement dures
- S'utilise à sec ou à l'eau

### Avantages

- Forte agressivité
- Elimination rapide de la structure de la surface traitée

### Conseils d'utilisation

- Nous recommandons d'humidifier un peu la surface

| N° Code | Spécification | U  | UVM  |
|---------|---------------|----|------|
| 153.482 | P 800         | 50 | 1000 |
| 153.483 | P 1000        | 50 | 1000 |

### ProFLEX Saturn

Feuille abrasive – 75 mm – non perforée



#### Caractéristiques

- Disque de ponçage spécial sur base film
- Grains en oxyde d'aluminium

#### Domaine d'application

- Matage et ponçage des surfaces particulièrement dures
- S'utilise à sec ou à l'eau

#### Avantages

- Forte agressivité
- Elimination rapide de la structure de la surface traitée

#### Conseils d'utilisation

- Nous recommandons d'humidifier un peu la surface

| N° Code | Spécification | U  | UVM  |
|---------|---------------|----|------|
| 153.485 | P 800         | 50 | 1000 |

### ProFLEX Mercury

Feuille abrasive 29 x 35 mm



#### Caractéristiques

- Bande abrasive à film
- Autoagrippante
- Grains en oxyde d'aluminium

#### Domaine d'application

- Ponçage de petites irrégularités localisées (par ex. : inclusions de poussières, rayures, etc.)
- Finition avant lustrage

#### Avantages

- Elimination très rapide des défauts de surface
- Le ponçage à sec permet de visualiser la progression du ponçage, si la zone présentant un défaut de surface a déjà été poncée ou non
- Convient également pour des défauts de surface plus importants

#### Conseils d'utilisation

- Il est conseillé d'utiliser les blocs de ponçage ProFLEX Mercury Block
- Il est recommandé de nettoyer régulièrement la surface de l'abrasif à l'aide d'un chiffon en microfibras

| N° Code | Spécification | U   | UVM  |
|---------|---------------|-----|------|
| 154.437 | P 1500        | 200 | 4000 |
| 153.460 | P 2000        | 200 | 4000 |
| 153.461 | P 2500        | 200 | 4000 |
| 153.462 | P 3000        | 200 | 4000 |

### ProFLEX Mercury Sanding Block

Bloc de ponçage – 27 x 33 x 15 mm



#### Caractéristiques

- Bloc en caoutchouc pour bandes abrasives Mercury Schleifstreifen
- 2 niveaux de dureté : Doux et Dur

#### Domaine d'application

- Dur : ponçage défauts surface plane
- Doux : ponçage défauts surface plane et finition (plus flexible)

#### Avantages

- 2 faces utilisables
- 2 niveaux de dureté pour un ponçage de finition complet

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 156.555 | rouge / doux  | 2 | 100 |
| 154.173 | noir / dur    | 2 | 100 |

### ProFLEX Pluto

Feuille abrasive – Ø 34 mm



#### Caractéristiques

- Abrasif fleur
- Autoagrippant
- Grains en oxyde d'aluminium

#### Domaine d'application

- Ponçage de petites irrégularités localisées (par ex. : inclusions de poussières, rayures, etc.)
- Finition avant lustrage

#### Avantages

- Elimination très rapide des défauts de surface
- Le ponçage à sec permet de visualiser la progression du ponçage, si la zone présentant un défaut de surface a déjà été poncée ou non

#### Conseils d'utilisation

- Pour un ponçage mécanique, il est conseillé d'utiliser les plateaux ProFLEX Back Pad PSA et pour un ponçage manuel les blocs de ponçage Pluto Sanding Block
- Il est recommandé de nettoyer régulièrement la surface de l'abrasif à l'aide d'un chiffon en microfibras

| N° Code | Spécification | U   | UVM  |
|---------|---------------|-----|------|
| 154.428 | P 1500        | 100 | 6000 |
| 154.429 | P 2000        | 100 | 6000 |
| 154.430 | P 2500        | 100 | 6000 |
| 154.431 | P 3000        | 100 | 6000 |
| 154.432 | P 4000        | 100 | 6000 |
| 154.433 | P 5000        | 100 | 6000 |



**ProFLEX Pluto Sanding Block**

Bloc de ponçage

**Caractéristiques**

- Bloc en caoutchouc pour abrasifs fleurs Pluto
- 2 niveaux de dureté : Doux et Dur

**Domaine d'application**

- Dur : ponçage défauts surface plane
- Doux : ponçage défauts surface plane et finition

**Avantages**

- 2 faces utilisables
- 2 niveaux de dureté pour un ponçage de finition complet
- Rebords arrondis optimaux pour poncer de légères courbes

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 156.557 | rouge / doux  | 2 | 100 |
| 156.556 | noir / dur    | 2 | 100 |

**ProFLEX Back Pad PSA**

Plateau 30 mm

**Caractéristiques**

- Plateau PSA en caoutchouc alvéolaire pour abrasifs fleurs ProFLEX Pluto

**Domaine d'application**

- S'utilise avec ponceuse CS Mini Sanding Machine RC9330
- S'utilise pour la finition avec abrasifs fleurs ProFLEX Pluto

**Avantages**

- Equilibre parfait entre enlèvement de matière et obtention d'une finition uniforme

| N° Code | Spécification                           | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 155.153 | Plateau 30 mm / filetage intérieur 1/4" | 2 | 2   |

**ProFLEX Interface Pad**

Interface pad 150 mm 15 perforations

**Caractéristiques**

- Interface pad équipé de microvelcro pour disque abrasif ProFLEX Jupiter Schleifscheiben
- 3 duretés disponibles : dur, medium, doux
- Dur = 5 mm d'épaisseur
- Medium et doux = 10 mm d'épaisseur

**Domaine d'application**

- Le microvelcro permet d'utiliser les disques doux à film (ProFLEX Jupiter)
- Dur = fort enlèvement de matière
- Medium = de l'enlèvement de matière à la finition
- Doux = laisse une surface très fine après ponçage de finition

**Avantages**

- Ajustement grâce aux 3 niveaux de dureté
- Le microvelcro ne laisse aucune rayure, grâce au support doux à film

| N° Code | Spécification                               | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 154.295 | ProFLEX Interface Pad doux 150 mm / 10 mm   | 1 | 20  |
| 154.193 | ProFLEX Interface Pad medium 150 mm / 10 mm | 1 | 20  |
| 155.100 | ProFLEX Interface Pad dur 150 mm / 10 mm    | 1 | 20  |

**ProFLEX Interface Pad**

Interface pad - 150 mm - non perforé

**Caractéristiques**

- Interface équipée de microvelcro pour disque abrasif ProFLEX Jupiter Schleifscheiben
- 2 duretés disponibles : dur et doux
- Epaisseur : 5 mm

**Domaine d'application**

- Le microvelcro permet d'utiliser les disques doux à film ProFLEX Jupiter
- Dur = fort enlèvement de matière
- Doux = laisse une surface très fine après ponçage de finition

**Avantages**

- Ajustement grâce aux 2 niveaux de dureté
- Le microvelcro ne laisse aucune strie, grâce au support doux à film

| N° Code | Spécification                            | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 155.101 | ProFLEX Interface Pad doux 150 mm / 5 mm | 1 | 20  |
| 155.099 | ProFLEX Interface Pad dur 150 mm / 5 mm  | 1 | 20  |

### ProFLEX Interface Pad

Interface pad – 75 mm – non perforé



#### Caractéristiques

- Interface équipée de microvelcro pour disques abrasifs ProFLEX Jupiter Schleifscheiben
- Plusieurs duretés disponibles pour répondre à différentes utilisations
- 3 niveaux de dureté : dur, medium, doux
- Dur = 5 mm d'épaisseur
- Medium et doux = 10 mm d'épaisseur

#### Domaine d'application

- Le microvelcro permet d'utiliser les disques doux à film (ProFLEX Jupiter)
- Dur = fort enlèvement de matière
- Medium = de l'enlèvement de matière à la finition
- Doux = laisse une surface très fine après ponçage de finition

#### Avantages

- Ajustement grâce aux 3 niveaux de dureté
- Le microvelcro ne laisse aucune strie, grâce au support doux à film

| N° Code | Spécification                              | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 154.296 | ProFLEX Interface Pad doux 75 mm / 10 mm   | 1 | 20  |
| 154.194 | ProFLEX Interface Pad medium 75 mm / 10 mm | 1 | 20  |
| 155.098 | ProFLEX Interface Pad dur 75mm / 5 mm      | 1 | 20  |

### ProFLEX Interface Pad

Interface pad 34 mm – non perforé



#### Caractéristiques

- Interface équipée de microvelcro pour abrasifs fleurs ProFLEX Jupiter
- Interface en mousse dure
- 5 mm d'épaisseur

#### Domaine d'application

- Convient pour le ponçage de finition en combinaison avec les abrasifs fleurs ProFLEX Jupiter

#### Avantages

- La dureté de la mousse apporte un équilibre aux abrasifs fleurs entre enlèvement de matière et obtention d'une surface uniforme
- Grâce au support doux à film, le velcro ne raye pas les surfaces

| N° Code | Spécification  | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 155.097 | ProFLEX Interface Pad dur / non perforé / 34 mm / 5 mm | 5 | 75  |

### ProFLEX Interface Pad

Interface – 34 mm – non perforé

NOUVEAU



#### Caractéristiques

- Interface pad équipé de microvelcro pour abrasifs fleurs ProFLEX Jupiter
- Pad en mousse dure
- Epaisseur : 5 mm

#### Domaine d'application

- S'utilise pour la finition avec les abrasifs fleurs ProFLEX Jupiter

#### Avantages

- Grâce au support doux à film, le velcro ne raye pas les surfaces

| N° Code | Spécification                    | U | UVM |
|---------|----------------------------------|---|-----|
| 157.137 | ProFLEX Interface Pad dur / 5 mm | 5 | 500 |

### Paint Planer

Grattoir anticouleurs



#### Caractéristiques

- Grattoir pour peinture et support
- Le grattoir se monte sur la face avant du support
- Les abrasifs fleurs munis de velcro s'accrochent sur la face arrière du support

#### Domaine d'application

- Pour éliminer les imperfections visibles après travaux de peinture

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 142.995 | Grattoir      | 1 | 1   |
| 142.996 | Support       | 1 | 1   |

### Mini Sanding Discs Grip

Abrasifs fleurs microabrasifs autoagrippants



#### Caractéristiques

- Abrasifs fleurs papier
- Avec bordure dentelée
- Autoagrippants

#### Domaine d'application

- Pour le ponçage d'imperfections localisées (par ex.: inclusions dans la peinture, rayures, etc.)
- Ponçage de finition / rectification des zones poncées avant polissage

#### Avantages

- La forme dentelée permet d'éviter la formation d'arêtes aiguës.
- Finition de surface extrêmement fine

| N° Code | Spécification              | U | UVM |
|---------|----------------------------|---|-----|
| 156.592 | P 1500 / 1000 pcs / sachet | 1 | 5   |
| 156.593 | P 3000 / 1000 pcs / sachet | 1 | 5   |
| 156.594 | P 4000 / 1000 pcs / sachet | 1 | 5   |

### Fine Block

Bloc de Polissage Fin



#### Caractéristiques

- Bloc en carbone pour polissage fin

#### Domaine d'application

- Pour éliminer les plus grosses imperfections visibles après travaux de peinture, comme les coulures ou les inclusions de poussières importantes

#### Avantages

- S'autoaffûte

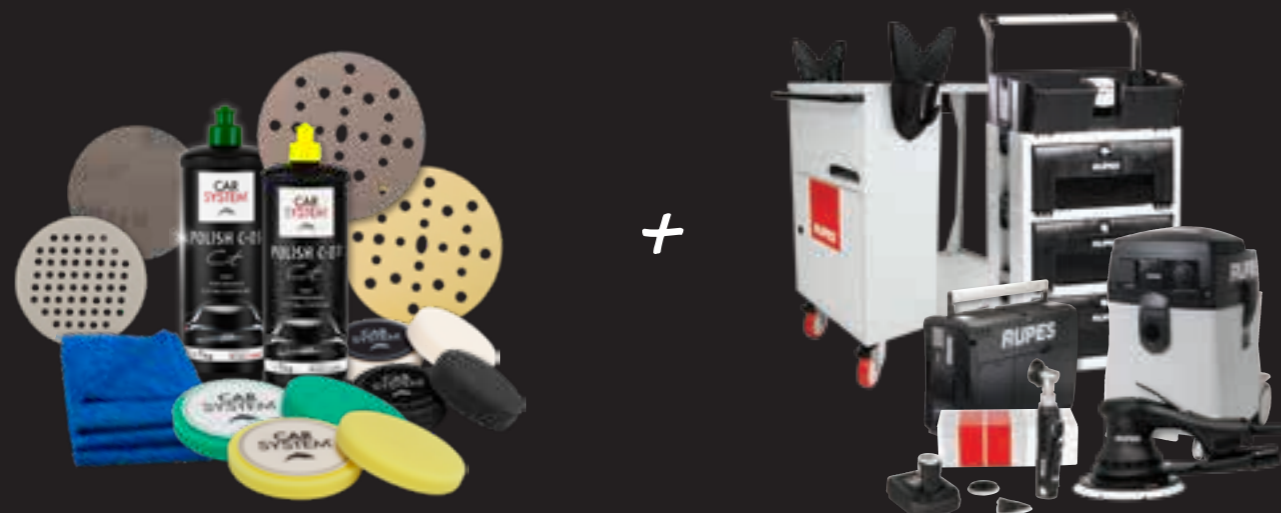
#### Conseils d'utilisation

- Il est recommandé d'utiliser ces blocs mouillés, en les laissant tremper au moins 15 minutes dans l'eau avant la toute première utilisation.
- Après ce premier trempage, les blocs devront toujours rester humides.

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 140.979 | 800           | 1 | 10  |
| 140.980 | 1500          | 1 | 10  |
| 140.981 | 2000          | 1 | 10  |
| 140.982 | 3000          | 1 | 10  |



*Un accord  
parfait*



### Ponceuse excentrique RUPES Type ER

Ponceuse excentrique électrique

**NOUVEAU**



| N° Code | Spécification                           | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 157.316 | 150 mm / Ponceuse ER153TE / Course 3mm  | 1 | 1   |
| 157.317 | 150 mm / Ponceuse ER155TE / Course 5 mm | 1 | 1   |

#### Caractéristiques

- Ponceuse excentrique électrique
- Course: 3 mm / 5 mm
- Plateau autoagrippant 150 mm
- Multiperforation
- Nombre de tours réglables jusqu'à 10000 tr/min
- Filetage: M8
- Puissance: 310 Watt

### RUPES Skorpio III RH

Ponceuse excentrique pneumatique

**NOUVEAU**



#### Caractéristiques

- Ponceuse excentrique pneumatique une main
- Course : 3 mm / 6 mm / 9 mm
- Plateau autoagrippant: 150 mm
- Perforation Carsystem : 25 perforations + trou central oval
- Nombre de tours réglables jusqu'à 11000 tr/min
- Filetage : M8

| N° Code | Spécification                          | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 157.334 | 150 mm / Ponceuse RH353A / Course 3 mm | 1 | 1   |
| 157.335 | 150 mm / Ponceuse RH356A / Course 6 mm | 1 | 1   |
| 157.336 | 150 mm / Ponceuse RH359A / Course 9 mm | 1 | 1   |

### Ponceuse excentrique RUPES Type Skorpio E RX

Ponceuse excentrique électrique

**NOUVEAU**



#### Caractéristiques

- Ponceuse excentrique électrique une main
- Course : 3 mm / 6 mm
- Plateau autoagrippant : 150 mm
- Perforation Carsystem : 25 perforations + 1 trou central oval
- Nombre de tours réglable jusqu'à 10000 tr/min
- Filetage : 5/16"
- Puissance : 250 watt

| N° Code | Spécification                          | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 157.326 | 150 mm / Ponceuse RX253A / Course 3 mm | 1 | 1   |
| 157.328 | 150 mm / Ponceuse RX256A / Course 6 mm | 1 | 1   |

**RUPES Random Orbital Sander TA6A**

Ponceuse excentrique pneumatique triple action

**NOUVEAU**

| N° Code | Spécification                        | U | UVM |
|---------|--------------------------------------|---|-----|
| 157.339 | 150 mm / Ponceuse TA6A / Course 6 mm | 1 | 1   |

**Caractéristiques**

- Ponceuse excentrique pneumatique
- Course : 6 mm
- Plateau autoagrippant : 150 mm
- Perforation Carsystem : 25 perforations + 1 tour central oval
- Nombre de tours réglables jusqu'à 8000 tr/min
- Filetage : M8

**RUPES Back Pad**

Plateau, 150 mm

**NOUVEAU**

| N° Code | Spécification        | U | UVM |
|---------|----------------------|---|-----|
| 157.271 | 150 mm / M8 / dur    | 1 | 10  |
| 157.272 | 150 mm / 5/16" / dur | 1 | 10  |

**Caractéristiques**

- Plateau avec perforation Carsystem :
- 25 trous + 1 trou central oval
- Configuration de 15 trous + 10 trous supplémentaires
- Dureté : dur
- Filetage : M8 et 5/16"
- Convient pour ponceuses de types TA, ER, BR et RH

**RUPES Orbital Sander SL42AES**

Ponceuse orbitale électrique

**NOUVEAU**

| N° Code | Spécification                    | U | UVM |
|---------|----------------------------------|---|-----|
| 157.329 | Ponceuse SL42AES / Course 4,8 mm | 1 | 1   |

**Caractéristiques**

- Ponceuse orbitale électrique
- Course : 4,8 mm
- Dimensions plateau : 70 x 400 mm
- Nombre de tours réglable jusqu'à 7000 tr/min
- Puissance : 550 watt

**RUPES Orbital Sander SLP41A**

Ponceuse orbitale pneumatique

**NOUVEAU**

| N° Code | Spécification                               | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 157.337 | 70 x 400 mm / Ponceuse SLP41A / Course 5 mm | 1 | 1   |
| 157.559 | Plateau / 70 x 400 mm                       | 1 | 1   |

**Caractéristiques**

- Ponceuse orbitale pneumatique
- Course : 4,8 mm
- Dimensions plateau : 70 x 400 mm
- Nombre de tours réglable jusqu'à 10000 tr/min

**Ponceuse orbitale RUPES Type RE21ALN**

Ponceuse orbitale pneumatique 70 x 198 mm

**NOUVEAU**

| N° Code | Spécification                                | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 157.454 | 70 x 198 mm / Ponceuse RE21ALN / Course 3 mm | 1 | 1   |
| 157.558 | Plateau / 70 x 198 mm                        | 1 | 1   |

**Caractéristiques**

- Ponceuse excentrique pneumatique une main
- Course : 3 mm
- Dimensions plateau: 70 x 198 mm
- Nombre de tours réglable jusqu'à 11000 tr/min

**Ponceuse excentrique un main RUPES Type RA75**

Ponceuse excentrique pneumatique

**NOUVEAU**

| N° Code | Spécification                      | U | UVM |
|---------|------------------------------------|---|-----|
| 157.333 | 75 mm / Ponceuse RA75 / Course 3mm | 1 | 1   |

**Caractéristiques**

- Ponceuse excentrique pneumatique une main
- Course : 3 mm
- Plateau autoagrippant: 75 mm
- Nombre de tours réglables jusqu'à 11000 tr/min
- Filetage: 5/16"

**Mini-ponceuse orbitale RUPES Type LD30**

Ponceuse polisseuse

**NOUVEAU**

| N° Code | Spécification                                      | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 157.330 | 30 mm x 50 mm / Mini-ponceuse LD30 / Course 1,5 mm | 1 | 1   |

**Caractéristiques**

- Mini-ponceuse orbitale pneumatique
- Course : 1,5 mm
- Plateau autoagrippant: 30 mm
- Nombre de tours réglable jusqu'à 7500 tr/min

**Mini-ponceuse excentrique RUPES Type TA50**

Ponceuse excentrique pneumatique

**NOUVEAU**

| N° Code | Spécification                            | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 157.338 | 50 mm / Mini-ponceuse TA50 / Course 3 mm | 1 | 1   |

**Caractéristiques**

- Mini-ponceuse excentrique pneumatique
- Course : 3 mm
- Plateau autoagrippant 50 mm
- Nombre de tours réglable jusqu'à 15000 tr/min
- Filetage: M6



**RUPES Ibrid Nano**

Ponceuse polisseuse sans fil

**NOUVEAU****Caractéristiques**

- Ponceuse sans fil à abrasifs fleurs
- Avec course 12 mm + support 50 mm
- Nombre de tours réglable jusqu'à 5000 tr/min
- Autonomie batterie : env. 30 min.
- Temps de charge: env. 20 min.
- Filetage : M14-M

| N° Code | Spécification                                   | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 157.318 | Ponceuse HR81M / STB Ibrid Nano Col court       | 1 | 1   |
| 157.319 | Ponceuse HR81ML / STB Ibrid Nano Col à col long | 1 | 1   |
| 157.717 | Disque de polissage 9.BF 40H                    | 6 | 6   |
| 157.718 | Disque de polissage 9.BF 40M                    | 6 | 6   |
| 157.784 | 30 mm / Plateau/abrasifs fleurs autoagrippants  | 1 | 1   |
| 157.785 | 50 mm / Plateau/abrasifs fleurs autoagrippants  | 1 | 1   |
| 157.786 | 30 mm / Plateau/abrasifs fleurs adhésifs        | 1 | 1   |
| 157.787 | Unité rotative                                  | 1 | 1   |
| 157.788 | 3 mm / Course                                   | 1 | 1   |

**RUPES Ibrid Nano Q-MAQ**

Ponceuse polisseuse sans fil

**NOUVEAU****Caractéristiques**

- Ponceuse excentrique sans fil
- Course : 2 mm
- Plateau autoagrippant 75 mm
- Nombre de tours réglable jusqu'à 5000 tr/min
- Autonomie batterie : env. 30 min.
- Temps de charge: env. 20 min.

| N° Code | Spécification                               | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 157.320 | Ponceuse MAQ HQM83 / STB / Ibrid Nano Q-MAG | 1 | 1   |
| 157.644 | 75 mm / Plateau                             | 1 | 1   |

**Aspirateur compact RUPES Type SV10E**

Aspirateur compact

**NOUVEAU****Caractéristiques**

- Aspirateur compact d'atelier pour saletés et poussières de ponçage
- Compatible avec la desserte de ponçage et polissable RUPES
- Prise électrique (max. 1000 W)
- Sélecteur de puissance d'aspiration
- Capacité du sac : 2,5 kg
- Niveau sonore : 75 dB

| N° Code | Spécification            | U | UVM |
|---------|--------------------------|---|-----|
| 157.464 | Aspirateur compact SV10E | 1 | 1   |
| 157.603 | Sac pour SV10E           | 1 | 1   |

**Aspirateur RUPES Type S145**

Aspirateur

**NOUVEAU****Caractéristiques**

- Aspirateur nomade avec 5 m de tuyau
- Capacité : 45 L
- Débit d'air : 3400L/min
- Niveau sonore : 67 dB
- Puissance : 1200 Watts
- Puissance max.: 2400 Watts

| N° Code | Spécification                   | U | UVM |
|---------|---------------------------------|---|-----|
| 157.343 | Aspirateur professionnel S145L  | 1 | 1   |
| 157.344 | Aspirateur professionnel S145PL | 1 | 1   |
| 157.471 | Aspirateur S14EM                | 1 | 1   |
| 157.472 | Aspirateur S14EPM               | 1 | 1   |
| 157.560 | Sac série S                     | 1 | 1   |

**Desserte roulante RUPES Type KC28**

Desserte d'atelier

**Caractéristiques**

- Desserte d'atelier pour aspirateur
- Equipement :
  - 2 supports pour tuyaux d'aspiration
  - 2 roulettes pivotantes verrouillables à l'avant
  - Caisson de rangement verrouillable
  - Plan de travail avec grande boîte multifonction
  - Poignée ergonomique

**NOUVEAU**

| N° Code | Spécification            | U | UVM |
|---------|--------------------------|---|-----|
| 157.341 | Desserte roulante KC28   | 1 | 1   |
| 157.469 | Paroi perforée pour KC28 | 1 | 1   |

**Desserte RUPES**

Desserte de ponçage et polissage

**Caractéristiques**

- Desserte d'atelier ponçage/polissage
- 3 blocs tiroirs
- Caisson de rangement avec système d'accrochage pour polisseuses
- Prise d'alimentation pour outillage électrique
- En plastique résistant aux chocs

**NOUVEAU**

| N° Code | Spécification     | U | UVM |
|---------|-------------------|---|-----|
| 157.342 | Desserte roulante | 1 | 1   |

**Excenter Classic**

Ponceuse excentrique

**Caractéristiques**

- Ponceuse excentrique pneumatique une main sans plateau
- Course : 5/16" 24 threads internes
- Course : 5 mm

**Domaine d'application**

- Tous travaux de ponçage d'attaque

| N° Code | Spécification        | U | UVM |
|---------|----------------------|---|-----|
| 139.653 | Ponceuse course 5 mm | 1 | 1   |
| 146.626 | Buses d'aspiration   | 1 | 1   |
| 139.838 | Kit d'entretien      | 1 | 1   |

**Finish Sander RC 9332**

Ponceuse excentrique 75 mm

**Caractéristiques**

- Ponceuse excentrique une main
- Course 2,5 mm
- Vitesse réglable jusqu'à 10.000 tr/min
- Filetage interne : 1/4"

| N° Code | Spécification                              | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 143.388 | Ponceuse RC 9332 / Ø 75 mm / Course 2,5 mm | 1 | 1   |

**Mini Sanding Machine RC 9330**

Ponceuse à abrasifs fleurs



| N° Code | Spécification         | U | UVM |
|---------|-----------------------|---|-----|
| 143.724 | Mini-ponceuse RC 9330 | 1 | 1   |

**Caractéristiques**

- Ponceuse à abrasifs fleurs livrée avec 2 plateaux (adhésif et autoagrippant)
- Vitesse réglable jusqu'à 7500 tr/min.
- Filetage : 5/16"

**Domaine d'application**

- Finition avec abrasifs fleurs
- Convient aux abrasifs fleurs adhésifs ou autoagrippants

**Mini Back Pad**

Plateau pour Disque de Polissage



| N° Code | Spécification                     | U | UVM |
|---------|-----------------------------------|---|-----|
| 144.768 | Mini-plateau 28 mm auto-adhésif   | 1 | 5   |
| 144.769 | Mini-plateau 28 mm auto-agrippant | 1 | 5   |

**Caractéristiques**

- Plateau de rechange pour la ponceuse excentrique Mini Sanding Machine RC 9330
- Autoagrippant et autoadhésif
- Filetage intérieur : 1/4"

**Excenter Back Pad T.19**

Plateau 150 mm

**Caractéristiques**

- Plateau avec perforation Carsystem
- 25 perforations + trou central oval
- La perforation comprend 15 trous + 10 trous supplémentaires
- 3 duretés disponibles : dur, medium, doux

**Domaine d'application**

- Dur = fort taux d'enlèvement faible flexibilité
- Medium = Equilibre entre enlèvement et flexibilité
- Doux = faible taux d'enlèvement forte flexibilité

**Avantages**

- Ajustement grâce aux 3 duretés disponibles

| N° Code | Spécification                                   | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 156.564 | Autoagrippant / 25 perf. / M8 et 5/16" / doux   | 1 | 100 |
| 156.227 | Autoagrippant / 25 perf. / M8 et 5/16" / medium | 1 | 100 |
| 156.563 | Autoagrippant / 25 perf. / M8 et 5/16" / dur    | 1 | 100 |

**Excenter Back Pad Multi M**

Plateau 150 mm

**Caractéristiques**

- Plateau à multiperforation
- Dureté : medium
- Compatible avec toutes les ponceuses excentriques courantes
- Vis M8 et 5/16" et adaptateur spécial Festool

**Domaine d'application**

- Plateau universel pour tous les ponçages à secs

| N° Code | Spécification   | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 156.570 | Velcro en X / Multiperforation / M8 et 5/16" + adaptateur spécial Festool | 1 | 100 |

### Soft Interface Pad

Interface 150 mm



#### Caractéristiques

- Interface très souple
- Epaisseur : 10 mm

#### Domaine d'application

- Ponçage de finition

#### Avantages

- Epouse les surfaces de manière optimale
- Finition fine et uniforme

| N° Code | Spécification  | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 156.225 | Interface Pad IFP 10 mm / 150 mm / 25 trous d'aspiration | 2 | 50  |
| 156.226 | Interface Pad IFP 5 mm / 150 mm / 25 trous d'aspiration  | 2 | 50  |

### Finish Sander Back Pad

Plateau 77 mm

#### Caractéristiques

- Plateau de rechange pour ponceuse excentrique Finish Sander RC 9332
- Filetage : 5/16" (équipé d'une vis)



| N° Code | Spécification                  | U | UVM |
|---------|--------------------------------|---|-----|
| 144.917 | 77 mm / Finish Sander Back Pad | 1 | 1   |

### Pad Saver

Interface 150 mm

#### Caractéristiques

- Interface à multiperforation pour tous les abrasifs perforés présents sur le marché.
- Epaisseur : 3 mm

#### Domaine d'application

- Utilisation longue durée en doublure du velcro du plateau

#### Avantages

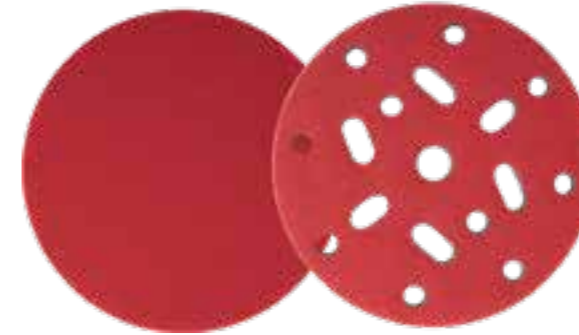
- Protège le velcro du plateau contre l'usure



| N° Code | Spécification                         | U | UVM |
|---------|---------------------------------------|---|-----|
| 154.099 | Interface de protection – Sachet de 5 | 1 | 100 |

### Soft Interface Pad

Interface 150 mm



#### Caractéristiques

- Interface universelle
- Adaptée à tous les abrasifs perforés du marché grâce à sa multiperforation
- Disponible en 2 épaisseurs : 5 mm et 10 mm

#### Domaine d'application

- Ponçage des contours arrondis ou ondulés, et des arêtes

#### Avantages

- S'adapte aux surfaces
- Réduit le risque de surponçage

| N° Code | Spécification                        | U | UVM |
|---------|--------------------------------------|---|-----|
| 140.585 | non perforé / 150 mm / autoagrippant | 2 | 10  |
| 140.584 | universel / 150 mm / autoagrippant   | 2 | 10  |

### Soft Interface Pad

Interface 73 mm



#### Caractéristiques

- Interface très molle
- Epaisseur : 10 mm

#### Domaine d'application

- Pour ponçage de finition

#### Avantages

- Epouse parfaitement les surfaces à poncer
- Laisse une finition fine et uniforme

| N° Code | Spécification                   | U | UVM |
|---------|---------------------------------|---|-----|
| 144.923 | 73 mm / Grip / épaisseur: 10 mm | 1 | 10  |



**Sanding Block Disc Kit 150**

Kit blocs ponçage manuel autoagrippants

**Caractéristiques**

- Jeu de blocs de ponçage manuel en plastique avec aspiration et vanne de réglage
- 4 semelles interchangeables pour surfaces planes, concaves ou convexes.
- Adapté à tous les disques excentriques du marché grâce à sa multiperforation

**Domaine d'application**

- Utiliser avec disque excentrique autoagrippant 150 mm

**Avantages**

- Semelles interchangeables pour pratiquement toutes les surfaces concaves et convexes
- Aspiration réglable

| N° Code | Spécification   | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 151.904 | Kit blocs de ponçage / 150 mm / 15 trous d'aspiration | 1 | 1   |

**Sanding Block 198 Kit**

Kit blocs ponçage manuel autoagrippants

**Caractéristiques**

- Jeu de blocs de ponçage manuel en plastique avec aspiration et vanne de réglage
- 4 semelles interchangeables pour surfaces planes, concaves ou convexes
- Adaptés à toutes les bandes abrasives du marché grâce à sa multiperforation

**Domaine d'application**

- S'utilise avec abrasif P.19 (Sanding Strips) 70 x 198 mm

**Avantages**

- Semelles interchangeables pour pratiquement toutes les surfaces concaves et convexes
- Aspiration réglable

| N° Code | Spécification                                | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 148.702 | Kit blocs de ponçage / 22 trous d'aspiration | 1 | 1   |

**Sanding Block 198 Grip**

Bloc de ponçage manuel autoagrippant

**Caractéristiques**

- Bloc de ponçage manuel en plastique avec aspiration

**Domaine d'application**

- A utiliser avec papier abrasif (Sanding Strip) P.19 70 x 198 mm

| N° Code | Spécification                              | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 141.962 | Bloc de ponçage / 2 x 4 trous d'aspiration | 1 | 5   |

**Sanding Block 400 Grip**

Bloc de ponçage manuel autoagrippant

**Caractéristiques**

- Bloc de ponçage manuel en plastique avec aspiration

**Domaine d'application**

- A utiliser avec papier abrasif (Sanding Strip) P.19 70 x 400 mm

| N° Code | Spécification                              | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 141.964 | Bloc de ponçage / 2 x 7 trous d'aspiration | 1 | 5   |



### Sanding Block 400 Grip Flex

Cale de ponçage autoagrippante



#### Caractéristiques

- Cale manuelle flexible en plastique avec aspiration
- Réglage pour surfaces concaves ou convexes

#### Domaine d'application

- S'utilise avec abrasif P.19 (Sanding Strips) 70 x 400 mm

#### Avantages

- S'adapte aux surfaces à poncer

| N° Code | Spécification                     | U | UVM |
|---------|-----------------------------------|---|-----|
| 150.088 | Cale de ponçage / 14 perforations | 1 | 5   |

### Sanding Block Grip

Bloc de ponçage manuel autoagrippant



#### Caractéristiques

- Bloc de ponçage manuel autoagrippant en polyuréthane

#### Domaine d'application

- A utiliser avec disques excentriques agrippants 150 mm

| N° Code | Spécification                                     | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 137.439 | Bloc de ponçage / Velcro® / Auto-agrippant 150 mm | 1 | 6   |

### Sanding Block Box Grip

Bloc de ponçage autoagrippant manuel



#### Caractéristiques

- Jeu de blocs de ponçage manuel autoagrippants en polyuréthane
- 4 formes différentes pour surfaces concaves et convexes

#### Domaine d'application

- S'utilise avec disques excentriques autoagrippants 150 mm

#### Avantages

- Blocs de ponçage de formes différentes, adaptés à pratiquement toutes les surfaces concaves et convexes.

| N° Code | Spécification                          | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 142.009 | Bloc de ponçage autoagrippant / 150 mm | 1 | 16  |

### Sanding Block Hard

Bloc de ponçage manuel – Dur



#### Caractéristiques

- Bloc de ponçage en caoutchouc dur

#### Domaine d'application

- Ponçage de surfaces planes
- Ponçage à sec ou à l'eau

| N° Code | Spécification                    | U | UVM |
|---------|----------------------------------|---|-----|
| 137.431 | Bloc de ponçage / 125 mm x 70 mm | 1 | 12  |

### Sanding Block Soft

Bloc de ponçage manuel – Souple



#### Caractéristiques

- Bloc de ponçage en caoutchouc mou

#### Domaine d'application

- Ponçage surfaces planes
- Ponçage à sec ou à l'eau

| N° Code | Spécification                    | U | UVM |
|---------|----------------------------------|---|-----|
| 137.432 | Bloc de ponçage / 125 mm x 70 mm | 1 | 12  |

### Dry Coat-orange

Guide de ponçage – Orange



#### Caractéristiques

- Poudre très fine qui pénètre les pores en profondeur et permet de contrôler l'état de surface en rendant visibles les stries et défauts de ponçage.

#### Domaine d'application

- Contrôle du ponçage sur surface mastiquée
- Couleur orange adaptée aux supports foncés

#### Avantages

- Rend visibles les plus petites rayures et les défauts de surface
- Sans solvant (n'encrasse pas les abrasifs)
- Cartouche placée dans le guide

| N° Code | Spécification                                | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 133.849 | orange / noir / kit guide + 2 recharges 15 g | 1 | 6   |
| 133.848 | orange / Recharge 15 g                       | 1 | 12  |

### Dry Coat-schwarz

Guide de ponçage – Noir



#### Caractéristiques

- Poudre très fine qui pénètre les pores en profondeur et permet de contrôler l'état de surface en rendant visibles les stries et défauts de ponçage.

#### Domaine d'application

- Contrôle du ponçage sur surface mastiquée
- Couleur noire adaptée aux supports clairs

#### Avantages

- Rend visibles les plus petites rayures et les défauts de surface
- Sans solvant (n'encrasse pas les abrasifs)
- Cartouche placée dans le guide

| N° Code | Spécification                       | U | UVM |
|---------|-------------------------------------|---|-----|
| 128.366 | Kit guide + 2 recharges 30 g / noir | 1 | 6   |
| 132.136 | noir / Recharge 30 g                | 1 | 12  |

### Control-Spray

Guide de ponçage – Aérosol



#### Caractéristiques

- Guide de ponçage noir en aérosol, à appliquer sur les surfaces pour contrôler les stries et défauts de ponçage

#### Domaine d'application

- Contrôle du ponçage sur zones mastiquées

#### Avantages

- Rend visibles les petites rayures et les défauts de surface
- Sèche rapidement, ne contient ni silicone, ni graisse

| N° Code | Spécification                 | U | UVM |
|---------|-------------------------------|---|-----|
| 125.779 | Guide ponçage / noir / 400 ml | 1 | 12  |

**Tape Off Disc Premium**

Disque gomme

**Caractéristiques**

- Disque éliminateur de film adhésif
- Senteur caramélisée

**Domaine d'application**

- Elimine sans résidus les bandes décoratives, adhésifs publicitaires, autocollants, etc.

**Avantages**

- Pas de décoloration des surfaces

**Conseils d'utilisation**

- Nbre de tours/min. max.: 4.000

| N° Code | Spécification                           | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 152.013 | 90 mm / kit de 2 disques + 1 adaptateur | 1 | 50  |

**Tape Off Tool**

Meuleuse

**Caractéristiques**

- Meuleuse pneumatique
- Vitesse réduite
- Utilisée avec les disques gomme Tape Off Discs, élimine sans résidus les bandes décoratives, adhésifs publicitaires, autocollants, etc.

**Domaine d'application**

- S'utilise avec les disques gomme Tape Off Discs

**Avantages**

- Vitesse régulée pour ne pas endommager les peintures

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 133.172 | Meuleuse      | 1 | 1   |

**Stripping Disc**

Disques de décapage

**Caractéristiques**

- Disques de nettoyage pour enlèvement mécanique de matière et peinture souples

**Domaine d'application**

- Elimination mécanique de matières souples telles que protection de soubassement, protection antigravillons, joints et corrosion

**Avantages**

- Le disque n'attaque pas le support traité

**Conseils d'utilisation**

- Nbre de tours/min. max. :  
Ø100 mm = 6.000  
Ø150 mm = 4.000

| N° Code | Spécification | U  | UVM |
|---------|---------------|----|-----|
| 127.999 | 100 mm        | 10 | 10  |
| 128.000 | 150 mm        | 10 | 10  |



MASTIC



### Multi

Mastic Polyester Multifonction

#### Caractéristiques

- Mastic Polyester Multifonction
- Mastic universel
- Couleur : beige

#### Domaine d'application

- Pour remplissage des petites à grandes irrégularités, rayures et traces de ponçage.

#### Avantages

- Application très facile grâce à sa consistance crémeuse
- Adhérence multisupport

| N° Code | Spécification                               | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 130.857 | beige / Boîte de 1 kg avec durcisseur       | 1 | 6   |
| 127.977 | beige / Boîte de 1,8 kg avec durcisseur     | 1 | 6   |
| 134.155 | beige / cartouche de 1,5 kg avec durcisseur | 1 | 8   |
| 132.214 | beige / cartouche de 2,9 kg avec durcisseur | 1 | 6   |
| 128.145 | beige / cartouche de 9,7 kg avec durcisseur | 2 | 2   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✓         | ✓         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

### Multi Light

Mastic Polyester Multifonction



#### Caractéristiques

- Mastic Polyester Multifonction
- Mastic ultraléger
- Couleur : beige

#### Domaine d'application

- Pour remplissage des petites à moyennes irrégularités, rayures et traces de ponçage.

#### Avantages

- Adhérence multisupport

| N° Code | Spécification                               | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 141.503 | beige / boîte de 1,3 kg avec durcisseur     | 1 | 6   |
| 142.155 | beige / Cartouche de 2,2 kg avec durcisseur | 1 | 6   |
| 142.156 | beige / cartouche de 7 kg avec durcisseur   | 2 | 2   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✓         | ✓         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

### Multi Silver Light

Mastic Polyester Multifonction



#### Caractéristiques

- Mastic Polyester Multifonction
- Mastic léger
- Couleur : argent

#### Domaine d'application

- Pour remplissage des petites à moyennes irrégularités, rayures et traces de ponçage.

#### Avantages

- Belle transition optique grâce à sa couleur proche du métal
- Adhérence multisupport

| N° Code | Spécification                             | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 140.795 | argenté / Boîte de 1,5 kg avec durcisseur | 1 | 6   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✓         | ✓         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

### Multi Plus

Mastic Polyester Multifonction



#### Caractéristiques

- Mastic Polyester Multifonction
- Mastic universel
- Couleur : blanc

#### Domaine d'application

- Pour remplissage d'irrégularités, rayures et traces de ponçage de petite à grande taille

#### Avantages

- Excellent équilibre entre résistance à la perforation et onctuosité
- S'applique très facilement
- Adhérence multisupport

| N° Code | Spécification                           | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 138.451 | blanc / Boîte de 1,6 kg avec durcisseur | 1 | 6   |
| 138.454 | blanc / Boîte de 8,5 kg avec durcisseur | 2 | 2   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✓         | ✓         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |



## La sécurisation du process commence par le mastic

Les nouveaux mastics **MULTI CHANGER** permettent d'améliorer la sécurité du process grâce à leur système de variation de couleur en phase de séchage.

Le mastic est l'un des produits les plus importants de l'ensemble du process. En tant que premier produit appliqué, il sert de fondation aux étapes suivantes. Une erreur commise lors du travail préparatoire ne sera souvent que difficilement récupérable plus tard, entraînant une importante perte de temps.

Vosschemie, avec sa marque Carsystem, cherche à faciliter autant que possible le travail de ses clients, et travaille depuis plus de 60 ans à obtenir une qualité de mastic constante et à trouver des solutions adaptées.

Dans le domaine du mastic, Vosschemie propose depuis des années à ses clients du mastic en cartouches adaptées aux systèmes brevetés de mélange totalement automatisés, de même qu'aux appareils de dosage pneumatiques ou manuels. Ces appareils assurent un énorme gain de temps et un dosage optimal entre mastic et durcisseur.

Grâce aux nouveaux mastics **MULTI CHANGER**, dont la couleur varie lors du processus de séchage, Vosschemie promet une optimisation de process pour les applications manuelles. Les deux versions sont des mastics Multi et apportent la même qualité à ses utilisateurs. Le **MULTI BLUE CHANGER** passe du bleu au gris, et le **MULTI GREEN CHANGER** passe du vert au jaune.

Ces deux mastics permettent un contrôle visuel de l'évolution du séchage et de s'assurer que celui-ci est total sur toute la surface.

Durant les mois d'hiver, un support trop froid peut influencer sur le processus de durcissement du mastic. L'utilisateur doit vérifier la surface mastiquée, dans la majorité des cas, et ne poursuit son travail que lorsque celle-ci lui semble sèche. Le processus de durcissement n'est cependant pas forcément complet sur l'ensemble de la surface. Ceci peut entraîner un fort encrassement des papiers abrasifs et des problèmes d'adhérence sur le support ou avec les couches suivantes. Un temps de séchage insuffisant pour les surfaces mastiquées peut engendrer les mêmes conséquences. D'autre part, certaines zones peuvent avoir été traitées avec un mastic mal mélangé, ce qui peut entraîner des problèmes



### MULTI BLUE CHANGER

**Couleur initiale avant durcissement**  
Le mastic reste bleu durant l'application

**Formation de taches ou rayures**  
Indicateur de mélange mastic/durcisseur défectueux

**Couleur après durcissement**  
Le mastic, après durcissement complet, est gris uniforme

### MULTI GREEN CHANGER

**Couleur initiale avant durcissement**  
Le mastic reste vert durant l'application

**Formation de taches ou rayures**  
Indicateur de mélange mastic/durcisseur défectueux

**Couleur après durcissement**  
Le mastic, après durcissement complet, est jaune uniforme

de réticulation par insuffisance ou quasi-absence de durcisseur. Ces zones ne sont généralement pas décelables visuellement, mais ne durcissent pas suffisamment. Pour les étapes suivantes du travail, ces zones pourront entraîner les mêmes problèmes que précédemment évoqués.

La variation de couleur sera une sécurité, et permettra de détecter ces types de problèmes.

Il n'y aura aucune variation de couleur si une partie du mastic n'est pas mélangée avec une quantité de durcisseur suffisante, ou si par endroit la surface du mastic ne durcit pas du fait des problèmes décrits précédemment. L'utilisateur pourra donc procéder à un contrôle immédiat du séchage, pour savoir s'il est suffisant et uniforme. La présence de taches ou d'irrégularités visuellement décelables permettra de réagir avant de passer aux étapes suivantes.

Mastics **MULTI CHANGER** à variation de couleur – Aperçu des avantages :

- La variation de couleur rend visibles certains défauts potentiels et indique les zones mastiquées non durcies
- Le contrôle visuel permet d'éviter des erreurs qui pourraient avoir des répercussions sur les étapes suivantes du travail
- Amélioration du process de sécurité
- Adhérence multisupports



**MULTI BLUE CHANGER****NOUVEAU**

Mastic polyester multifonction

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✓         | ✓         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

**Caractéristiques**

- Mastic polyester multifonction universel
- Couleur : bleu

**Domaine d'application**

- Mastic destiné au remplissage d'irrégularités de toutes tailles, d'éraflures et de traces de ponçage

**Avantages**

- Variation de couleur durant le séchage,
- passant du bleu au gris
- Très facile à appliquer grâce à sa structure crémeuse
- Adhère sur divers matériaux

| N° Code | Spécification                        | U | UVM |
|---------|--------------------------------------|---|-----|
| 157.623 | bleu / Boîte de 2 kg avec durcisseur | 1 | 6   |

**Multi Soft**

Mastic Polyester Multifonction

**Caractéristiques**

- Mastic Polyester Multifonction
- Mastic de remplissage et de finition
- Couleur : gris clair

**Domaine d'application**

- Pour remplissage des petites à grandes irrégularités, rayures et traces de ponçage.

**Avantages**

- Application très facile grâce à sa consistance crémeuse
- Adhère multisupport

| N° Code | Spécification                              | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 137.206 | gris clair / Boîte de 2 kg avec durcisseur | 1 | 6   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✓         | ✓         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

**MULTI GREEN CHANGER****NOUVEAU**

Mastic polyester multifonction

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✓         | ✓         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

**Caractéristiques**

- Mastic polyester universel multifonction
- Couleur : vert

**Domaine d'application**

- Mastic destiné au remplissage d'irrégularités de toutes tailles, d'éraflures et de traces de ponçage

**Avantages**

- Variation de couleur durant le séchage, passant du vert au jaune
- Humidité de surface réduite après séchage
- Bon équilibre de consistance entre crémeux et semi-solide
- Adhère sur divers matériaux

| N° Code | Spécification                          | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 157.622 | vert / Boîte de 1,6 kg avec durcisseur | 1 | 6   |

**Multi Green SF**

Mastic Polyester Multifonction sans styrène

**Caractéristiques**

- Mastic Polyester Multifonction
- Sans styrène
- Couleur : vert
- Mastic sans styrène. Se différencie des mastics traditionnels par son odeur,

**Domaine d'application**

- Pour le remplissage de défauts, bosses et rayures, légers ou profonds

**Avantages**

- Sans styrène
- Application très facile grâce à sa consistance crémeuse
- Adhère multisupport

| N° Code | Spécification                           | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 156.543 | vert / Boîte de 1.75 kg avec durcisseur | 1 | 6   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✓         | ✓         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

### Multi Green Plus 1.0 Super Light

Mastic Polyester Multifonction – Vert



#### Caractéristiques

- Mastic Polyester Multifonction
- Mastic ultraléger
- Couleur : vert

#### Domaine d'application

- Pour le remplissage de défauts, bosses et rayures, légers ou profonds

#### Avantages

- Plus d'humidité de surface après séchage
- Nouvelle technologie de remplissage améliorant la ponçabilité
- Temps de séchage réduit de 20 %
- Adhérence multisupport

#### Conseils d'utilisation

- Premier ponçage possible au grain P150

| N° Code | Spécification                              | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 152.357 | vert / Boîte de 1 kg avec durcisseur       | 1 | 6   |
| 152.978 | vert / cartouche de 1,6 kg avec durcisseur | 1 | 6   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✓         | ✓         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |



### Multi Green

Mastic Polyester Multifonction – Vert

#### Caractéristiques

- Mastic Polyester Multifonction
- Mastic universel
- Couleur : vert

#### Domaine d'application

- Pour remplissage de petites à grandes irrégularités, rayures et traces de ponçage

#### Avantages

- Réduction de l'humidité de surface après séchage
- Excellent équilibre entre résistance à la perforation et onctuosité
- Adhérence multisupport

| N° Code | Spécification                               | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 146.706 | vert / Boîte de 1,6 kg avec durcisseur      | 1 | 6   |
| 147.337 | vert / Cartouche de 2,52 kg avec durcisseur | 1 | 6   |
| 149.134 | vert / cartouche de 8,11 kg avec durcisseur | 1 | 2   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✓         | ✓         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

### Multi Glas Green

Mastic Polyester Fibres de Verre Multifonction – Vert



#### Caractéristiques

- Mastic Polyester Multifonction
- Mastic Fibres de Verre
- Couleur : vert

#### Domaine d'application

- Pour remplissage de très profondes irrégularités, réparation de zones corrodées mises à nu, et de pièces en stratifié polyester

#### Avantages

- Fibres de verre courtes
- Adhérence multisupport
- S'applique facilement avec une grande précision

| N° Code | Spécification                           | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 146.707 | vert / Boîte de 1,65 kg avec durcisseur | 1 | 6   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✓         | ✓         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

### Elastic Green

Mastic Polyester de Finition – Vert



#### Caractéristiques

- Mastic Polyester
- Mastic de finition
- Couleur : vert

#### Domaine d'application

- Pour remplissage de petites à moyennes irrégularités, rayures et traces de ponçage

#### Avantages

- Forme une surface très fine et non poreuse
- Réduit le ponçage

| N° Code | Spécification                        | U | UVM |
|---------|--------------------------------------|---|-----|
| 146.708 | vert / Boîte de 2 kg avec durcisseur | 1 | 6   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✗         | ✗         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |



### Soft

Mastic Polyester de Remplissage



#### Caractéristiques

- Mastic Polyester
- Mastic de Remplissage
- Couleur : gris

#### Domaine d'application

- Pour le remplissage d'irrégularités, rayures et traces de ponçage de taille moyenne ou plus importante

#### Avantages

- Application facile grâce à sa consistance crémeuse

| N° Code | Spécification                               | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 130.853 | beige / Boîte de 0,9 kg avec durcisseur     | 1 | 6   |
| 127.972 | beige / Boîte de 1,8 kg avec durcisseur     | 1 | 6   |
| 132.116 | beige / Cartouche de 2,6 kg avec durcisseur | 1 | 6   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✗         | ✗         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

### Fill

Mastic Polyester de Remplissage



#### Caractéristiques

- Mastic Polyester
- Mastic de remplissage
- Couleur : gris

#### Domaine d'application

- Pour le remplissage d'irrégularités, rayures et traces de ponçage de taille importante à très importante

#### Avantages

- Très fort pouvoir de remplissage

| N° Code | Spécification                        | U | UVM |
|---------|--------------------------------------|---|-----|
| 127.971 | gris / Boîte de 2 kg avec durcisseur | 1 | 6   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✗         | ✗         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

### Metallic

Mastic Polyester de Remplissage



#### Caractéristiques

- Mastic Polyester
- Mastic de remplissage
- Forte densité grâce aux particules d'aluminium
- Couleur : argent

#### Domaine d'application

- Pour le remplissage d'irrégularités, rayures et traces de ponçage de taille moyenne ou plus importante

#### Avantages

- Belle transition optique grâce à sa couleur proche du métal

| N° Code | Spécification                           | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 130.852 | argenté / Boîte de 1 kg avec durcisseur | 1 | 6   |
| 127.911 | argenté / Boîte de 2 kg avec durcisseur | 1 | 6   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✗         | ✗         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

### Alu Spezial

Mastic Polyester dur



#### Caractéristiques

- Mastic Polyester Spécial
- Mastic dur
- Dureté exceptionnelle
- Couleur : gris clair

#### Domaine d'application

- Pour remplissage de très profondes irrégularités, restauration d'arêtes déformées et pièces en aluminium collées

#### Avantages

- Se substitue à l'étain pour l'aluminium
- Mêmes caractéristiques que l'aluminium
- Ne laisse aucune dépression ni trace de raccord au pourtour de la zone collée

| N° Code | Spécification                                | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 148.524 | gris clair / Boîte de 1,8 kg avec durcisseur | 1 | 6   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✓         | ✓         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

### Steel

Mastic Polyester Dur



#### Caractéristiques

- Mastic Polyester Spécial
- Mastic dur
- Dureté exceptionnelle
- Couleur : argent gris

#### Domaine d'application

- Pour remplissage d'irrégularités très profondes
- Restauration d'arêtes déformées
- Se substitue à l'étain pour les pièces mises à nu et collées

#### Avantages

- Se substitue à l'étain pour les pièces mises à nu et collées
- Très résistant
- Séchage rapide

| N° Code | Spécification                              | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 138.587 | gris alu / Boîte de 0,9 kg avec durcisseur | 1 | 6   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✗         | ✗         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

### Anti Rust Putty

Mastic Polyester Anticorrosion



#### Caractéristiques

- Mastic Polyester Spécial
- Mastic anticorrosion
- Couleur : marron rouge

#### Domaine d'application

- Pour remplissage de légères irrégularités, rayures et traces de ponçage
- Protection anticorrosion

#### Avantages

- Anticorrosion ajoutée au système de peinture

| N° Code | Spécification                                  | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 149.612 | marron rouge / Boîte de 1,8 kg avec durcisseur | 1 | 6   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✗         | ✗         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

### Elastic weiss

Mastic Polyester de Finition – Blanc



#### Caractéristiques

- Mastic Polyester
- Mastic de finition
- Couleur : blanc

#### Domaine d'application

- Pour le remplissage d'irrégularités, rayures et traces de ponçage de petite ou moyenne taille

#### Avantages

- Forme une surface très fine et non poreuse
- Réduit le ponçage

| N° Code | Spécification                              | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 130.856 | blanc / Boîte de 1 kg avec durcisseur      | 1 | 6   |
| 127.975 | blanc / Boîte de 2 kg avec durcisseur      | 1 | 6   |
| 132.115 | blanc / Boîte de 3 kg avec durcisseur      | 1 | 6   |
| 132.723 | blanc / Cartouche de 10 kg avec durcisseur | 2 | 2   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✗         | ✗         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

### Elastic beige

Mastic Polyester de Finition – Beige



#### Caractéristiques

- Mastic Polyester
- Mastic de finition
- Couleur : beige

#### Domaine d'application

- Pour le remplissage d'irrégularités, rayures et traces de ponçage de petite ou moyenne taille

#### Avantages

- Forme une surface très fine et non poreuse
- Réduit le ponçage

| N° Code | Spécification                         | U | UVM |
|---------|---------------------------------------|---|-----|
| 130.855 | beige / Boîte de 1 kg avec durcisseur | 1 | 6   |
| 127.976 | beige / Boîte de 2 kg avec durcisseur | 1 | 6   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✗         | ✗         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

**Liquid Putty**

Mastic Polyester Liquide

**Caractéristiques**

- Mastic Polyester
- Mastic liquide
- Couleur : beige

**Domaine d'application**

- Pour remplissage de petites irrégularités, rayures et traces de ponçage

**Avantages**

- Laisse une surface parfaite et sans pore
- S'égalise de lui-même

| N° Code | Spécification                    | U | UVM |
|---------|----------------------------------|---|-----|
| 143.496 | Facon de 1,04 kg avec durcisseur | 1 | 8   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✗         | ✗         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

**Faser**

Mastic Polyester Fibres de Verre

**Caractéristiques**

- Mastic Polyester
- Mastic à fibres de verre spécial
- Moins de fibres et plus de résine que dans un mastic à fibres de verre habituel
- Couleur : brunâtre transparent

**Domaine d'application**

- Pour remplissage d'irrégularités très profondes, réparation de zones corrodées mises à nu et de pièces en stratifié polyester
- Idéal pour réparation des stratifiés

**Avantages**

- Fibres de verre extralongues

| N° Code | Spécification                                | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 138.443 | brun clair / Boîte de 1,4 kg avec durcisseur | 1 | 6   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✗         | ✗         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

**Glas**

Mastic Polyester Fibres de verre

**Caractéristiques**

- Mastic Polyester
- Mastic Fibres de Verre
- Couleur : vert

**Domaine d'application**

- Pour remplissage d'irrégularités très profondes, réparation de zones corrodées mises à nu et de pièces en stratifié polyester
- Idéal pour les stratifiés polyester

**Avantages**

- Fibres de verre extralongues

| N° Code | Spécification                          | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 130.854 | vert / boîte de 1 kg avec durcisseur   | 1 | 6   |
| 127.974 | vert / boîte de 1,8 kg avec durcisseur | 1 | 6   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✗         | ✗         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

**Glas weiss**

Mastic Polyester Fibres de Verre

**Caractéristiques**

- Mastic Polyester
- Mastic à fibres de verre
- Couleur : blanc

**Domaine d'application**

- Pour remplissage d'irrégularités très profondes, réparation de zones corrodées mises à nu et de pièces en stratifié polyester
- Idéal pour réparation des stratifiés

**Avantages**

- Fibres de verre extralongues

**Conseils d'utilisation**

- Il n'est pas nécessaire de repeindre les parois intérieures ou non visibles, du fait de sa couleur blanche.

| N° Code | Spécification                      | U | UVM |
|---------|------------------------------------|---|-----|
| 144.808 | blanc / 1,8 kg avec durcisseur BPO | 1 | 6   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✗         | ✗         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |



**Multi Super Flex**

Mastic Polyester Forte Elasticité

**Caractéristiques**

- Mastic Polyester Multifonction
- Mastic très élastique
- Couleur : gris foncé

**Domaine d'application**

- Pour remplissage de petites rayures ou défauts sur des surfaces en plastique très flexibles

**Avantages**

- Pas de marquage du pourtour
- Pas d'agent adhésif nécessaire
- Adhérence multisupport
- Contrôle de ponçage visuel de couleur noire

| N° Code | Spécification                          | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 153.284 | gris foncé /<br>1,8 kg avec durcisseur | 1 | 10  |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✓         | ✓         | ✓   | ✓          | ✓                          | ✓    |

**Plastic Pro**

Mastic Polyester Matières Plastiques

**Caractéristiques**

- Mastic Polyester
- Mastic de contour plastique
- Couleur : noir

**Domaine d'application**

- Pour remplissage de rayures et défauts de petite taille sur supports en plastique

**Avantages**

- Excellente adhérence sur la plupart des plastiques
- Aucun marquage du pourtour
- Amélioration de la ponçabilité
- Pas d'agent d'adhérence nécessaire
- Contrôle de ponçage visuel de couleur noire

| N° Code | Spécification                           | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 149.613 | noir / Boîte de 1 kg<br>avec durcisseur | 1 | 6   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✗         | ✗         | ✓   | ✓          | ✓                          | ✓    |

**Flex**

Mastic Polyester Matières Plastiques

**Caractéristiques**

- Mastic Polyester
- Mastic de contour pour pièces en plastique
- Couleur : noir gris

**Domaine d'application**

- Pour remplissage de rayures et défauts de petite taille sur supports en plastique

**Avantages**

- Excellente adhérence sur les supports en plastique
- Pas de dépression au niveau de la zone de transition
- Aucun agent d'adhérence nécessaire

| N° Code | Spécification                                | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 134.796 | gris noir / Boîte de 1 kg<br>avec durcisseur | 1 | 12  |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✗         | ✗         | ✓   | ✓          | ✓                          | ✓    |

**Hi-Temp**

Mastic polyester haute température



| N° Code | Spécification                             | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 157.033 | gris / Boîte de 1,7 kg<br>avec durcisseur | 1 | 6   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✗         | ✗         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

### Carbo Putty

Mastic Polyester Spécial Carbone



#### Caractéristiques

- Mastic Polyester Spécial
- Mastic de remplissage et de finition
- Couleur : transparent

#### Domaine d'application

- Prémastiquage sur surfaces horizontales en stratifié ou en bois (bouche-porage)
- Structure transparente sur surface carbone
- Egalement applicable directement sur stratifié

#### Avantages

- Laisse une surface parfaite et sans pore
- S'égalise de lui-même
- Réduit le ponçage
- Ne laisse pas de résidus sur les fibres de carbone
- Améliore l'aspect du vernis

| N° Code | Spécification                                 | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 148.018 | transparent / Boîte de 0,6 kg avec durcisseur | 1 | 12  |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✗         | ✗         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

### Carbo Spray

Mastic polyester pulvérisable pour pièces en carbone



#### Caractéristiques

- Mastic Polyester Spécial
- Mastic pistolable
- Couleur : transparent

#### Domaine d'application

- Pour remplissage de petites et grandes irrégularités, rayures et traces de ponçage sur supports en fibres de carbone
- Structure transparente sur surface carbone
- Egalement applicable directement sur stratifié

#### Avantages

- Possibilité d'application en couches très épaisses
- L'application au pistolet permet d'obtenir une application très uniforme
- Ne laisse pas de résidus sur les fibres de carbone
- Améliore l'aspect du vernis

| N° Code | Spécification                                   | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 148.019 | transparent / Boîte de 0,820 kg avec durcisseur | 1 | 6   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✗         | ✗         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

### Carbo Spray Verdünner

Diluant



| N° Code | Spécification  | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 148.234 | transparent / Bidon de 1 litre / Carbo-Spray Diluant | 1 | 6   |

#### Caractéristiques

- Dilution

#### Domaine d'application

- Dilution du Carbo Spray

### Spray

Apprêt Polyester Pistolable



#### Caractéristiques

- Apprêt Polyester
- Apprêt pistolable
- Couleur : gris

#### Domaine d'application

- Pour remplissage d'importantes irrégularités et rayures
- Secteurs : automobile, poids lourds et construction de stands

#### Avantages

- Possibilité d'application en couches très épaisses
- L'application au pistolet donne un résultat très uniforme.

#### Conseils d'utilisation

- Il est recommandé d'appliquer au préalable une couche isolante d'une épaisseur de 35µ minimum (par ex.: 2K Acrylfüller)
- La couche isolante ne doit pas être transpercée, ni abîmée
- Cette couche prévient la formation de petites bulles en cas de mauvaises conditions ambiantes.

| N° Code | Spécification                          | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 127.978 | gris / Boîte de 1,5 kg avec durcisseur | 1 | 6   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✗         | ✗         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

### Spray Plus

Apprêt Polyester Pistolable



#### Caractéristiques

- Mastic Polyester
- Apprêt pistolable
- Couleur : gris clair

#### Domaine d'application

- Pour remplissage d'importantes irrégularités et rayures
- Secteurs : automobile, poids lourds et construction de stands
- Egalement applicable sur stratifié polyester

#### Avantages

- Possibilité d'application en couches très épaisses
- Application au pistolet très uniforme
- Temps de séchage et structure de surfaces optimaux

#### Conseils d'utilisation

- Il est recommandé d'appliquer au préalable une couche isolante d'une épaisseur de 35µ minimum (par ex.: 2K Acrylfüller)
- La couche isolante ne doit pas être transpercée ni abîmée
- Cette couche prévient la formation de petites bulles en cas de mauvaises conditions ambiantes

| N° Code | Spécification                                | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 135.597 | gris clair / Boîte de 1,5 kg avec durcisseur | 1 | 6   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✗         | ✗         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

### Spray Verdünner

Diluant



#### Caractéristiques

- Diluant pour CS Spray et CS Spray Plus

#### Domaine d'application

- Pour dilution des apprêts polyester pistolables

| N° Code | Spécification                               | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 124.315 | transparent / Diluant pour CS Spray 1 litre | 1 | 6   |

### Top

Mastic au Pinceau



#### Caractéristiques

- Mastic Polyester
- Mastic à appliquer au pinceau
- Couleur : beige

#### Domaine d'application

- Pour remplissage d'irrégularités, de rayures ou de traces de ponçage, particulièrement profondes

#### Avantages

- Possibilité d'application en couches très épaisses
- Applicable également sur des zones difficilement accessibles

| N° Code | Spécification                           | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 127.912 | beige / Boîte de 1,5 kg avec durcisseur | 1 | 6   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✗         | ✗         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

### BPO Härter

Durcisseur en Pâte



#### Caractéristiques

- Durcisseur en pâte BPO

#### Domaine d'application

- Durcisseur en pâte BPO pour mastic polyester

| N° Code | Spécification                    | U  | UVM |
|---------|----------------------------------|----|-----|
| 132.413 | rouge / Durcisseur standard 40 g | 10 | 10  |
| 127.038 | bleu / Variante été 40 g         | 10 | 10  |



**Polyester Reparaturset**

Kit de Réparation Polyester

**Caractéristiques**

- Kit de Réparation Polyester
- Résine polyester, durcisseur et tissu de verre

**Domaine d'application**

- Pour masquage de petits trous en surface
- Réparation de pièces en stratifié polyester

| N° Code | Spécification               | U | UVM |
|---------|-----------------------------|---|-----|
| 126.047 | Kit de 250 g / 12,5 x 50 cm | 1 | 12  |
| 126.054 | Kit de 800 g / 125 x 40 cm  | 1 | 12  |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✗         | ✗         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

**Polyester Reparaturharz**

Résine Polyester de Réparation

**Caractéristiques**

- Résine Polyester de Réparation

**Domaine d'application**

- Imprégnation des tissus, mats et voiles de verre pour le masquage de petits trous et réparations sur pièces en stratifié polyester

| N° Code | Spécification            | U | UVM |
|---------|--------------------------|---|-----|
| 126.050 | 1 kg avec durcisseur BPO | 1 | 6   |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✗         | ✗         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

**Mastic de Remplissage**

Mastic Polyester de Remplissage

**Caractéristiques**

- Mastic Polyester
- Mastic de Remplissage
- Couleur : gris

**Domaine d'application**

- Pour remplissage d'irrégularités, rayures ou traces de ponçage de taille importante à très importante

**Avantages**

- Très fort pouvoir de remplissage

| N° Code | Spécification                         | U | UVM |
|---------|---------------------------------------|---|-----|
| 124.550 | gris / Boîte de 250 g avec durcisseur | 1 | 12  |
| 124.551 | gris / Boîte de 500 g avec durcisseur | 1 | 12  |
| 124.552 | gris / Boîte de 1 kg avec durcisseur  | 1 | 12  |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✗         | ✗         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

**Mastic de finition**

Mastic Polyester de Finition

**Caractéristiques**

- Mastic Polyester
- Mastic de finition
- Couleur : blanc

**Domaine d'application**

- Pour le remplissage d'irrégularités, rayures et traces de ponçage de petite ou moyenne taille

**Avantages**

- Forme une surface très fine et non poreuse
- Réduit le ponçage

| N° Code | Spécification                          | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 124.124 | blanc / Boîte de 250 g avec durcisseur | 1 | 12  |
| 124.125 | blanc / Boîte de 500 g avec durcisseur | 1 | 12  |
| 124.126 | blanc / Boîte de 1 kg avec durcisseur  | 1 | 12  |

| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✗         | ✗         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

### Faserspachtel

Mastic Polyester Fibres de Verre



| ACIER | ALUMINIUM | GALVANISÉ | GRP | PLASTIQUES | MASTICS POLYESTER BI-COMP. | BOIS |
|-------|-----------|-----------|-----|------------|----------------------------|------|
| ✓     | ✗         | ✗         | ✓   | ✗          | ✓                          | ✓    |

#### Caractéristiques

- Mastic Polyester
- Mastic Fibres de Verre
- Couleur : vert

#### Domaine d'application

- Pour remplissage de très profondes irrégularités, réparation de zones corrodées mises à nu et de pièces en stratifié
- Idéal pour réparations sur stratifié

#### Avantages

- Fibres de verre extralongues

| N° Code | Spécification                         | U | UVM |
|---------|---------------------------------------|---|-----|
| 124.036 | vert / boîte de 250 g avec durcisseur | 1 | 12  |
| 124.037 | vert / boîte de 500 g avec durcisseur | 1 | 12  |
| 124.038 | vert / boîte de 1 kg avec durcisseur  | 1 | 12  |

### Glasgewebe

Tissu de verre



#### Caractéristiques

- Tissu de Verre
- Poids/surface : 300 g/m<sup>2</sup>

#### Domaine d'application

- Pour recouvrir de petits trous à la surface de pièces non sollicitées

#### Avantages

- Utilisation facile sur pièces à courbures

#### Conseils d'utilisation

- Utilisation avec Résine de Réparation Polyester

| N° Code | Spécification                       | U | UVM |
|---------|-------------------------------------|---|-----|
| 125.425 | Tissu de verre / 0,5 m <sup>2</sup> | 1 | 12  |
| 125.426 | Tissu de verre / 1 m <sup>2</sup>   | 1 | 12  |

### Glasmatte

Mat de verre



#### Caractéristiques

- Mat de Verre
- Poids/surface : 300 g/m<sup>2</sup>

#### Domaine d'application

- Pour recouvrir de petits trous à la surface de pièces non sollicitées

#### Avantages

- Grande résistance à la traction, permet de stabiliser les surfaces

#### Conseils d'utilisation

- Utilisation avec Résine de Réparation Polyester

| N° Code | Spécification                     | U | UVM |
|---------|-----------------------------------|---|-----|
| 125.423 | Mat de verre / 0,5 m <sup>2</sup> | 1 | 12  |
| 125.424 | Mat de verre / 1 m <sup>2</sup>   | 1 | 12  |

### Glass fibre fleece

Voile de Verre 40 g/m<sup>2</sup>



#### Caractéristiques

- Voile de Verre
- Poids/surface : 40 g/m<sup>2</sup>

#### Domaine d'application

- Pour renforcer et égaliser des surfaces en stratifié polyester

#### Avantages

- Utilisation facile sur pièces à courbures ou coniques

#### Conseils d'utilisation

- Utilisation avec Résine de Réparation Polyester

| N° Code | Spécification                       | U | UVM |
|---------|-------------------------------------|---|-----|
| 125.421 | Voile de verre / 0,5 m <sup>2</sup> | 1 | 12  |
| 125.422 | Voile de verre / 1 m <sup>2</sup>   | 1 | 12  |



**Alu-Reparaturgitter**

Support aluminium

**Caractéristiques**

- Treillis de réparation en aluminium

**Domaine d'application**

- Remodelage de forme avant application des mats, voiles ou tissus de verre

**Avantages**

- Utilisation facile sur pièces à découper

**Conseils d'utilisation**

- S'adapte aux contours de la zone à réparer par pliage
- S'utilise avec du mastic à fibres de Verre

| N° Code | Spécification                   | U | UVM |
|---------|---------------------------------|---|-----|
| 126.041 | Treillis aluminium / 25 x 20 cm | 1 | 200 |

**Dualmatic**

Distributeur de Mastic Manuel

**Caractéristiques**

- Distributeur pour cartouches de mastic 3kg
- Utilisation manuelle
- Adapté pour fixation murale

**Domaine d'application**

- Extrusion manuelle de mastic

**Avantages**

- Dosage précis de mastic polyester et durcisseur
- Supprime les erreurs de dosage

**Conseils d'utilisation**

- Ajustement de durcisseur ajustable

| N° Code | Spécification                       | U | UVM |
|---------|-------------------------------------|---|-----|
| 123.892 | Compatible cartouches 3 kg          | 1 | 1   |
| 126.854 | Poignée pour Dualmatic AV           | 1 | 1   |
| 126.861 | Coupe 32 EXV Dualmatic avec poignée | 1 | 1   |

**Dispenser**

Distributeur de Mastic - Pneumatique

**Speedmixer 3 kg**

Doseur/Mélangeur de Mastic Pneumatique

**Caractéristiques**

- Doseur/Mélangeur de Mastic Pneumatique
- Pour cartouches de mastic de 3kg

**Domaine d'application**

- Dosage et mélange automatiques de mastic et durcisseur

**Description Avantages**

- Dosage précis de mastic polyester et durcisseur
- Supprime les erreurs de dosage

**Conseils d'utilisation**

- Fixation murale obligatoire

| N° Code | Spécification                | U | UVM |
|---------|------------------------------|---|-----|
| 123.859 | Distributeur de mastic A 3C  | 1 | 1   |
| 123.840 | Distributeur de mastic A 10C | 1 | 1   |
| 136.912 | Pièces détachées A 3C/A 10C  | 1 | 1   |

**Avantages**

- Dosage précis de mastic polyester et durcisseur
- Supprime toute erreur de dosage
- Mastic sans bulles d'air
- Plus de mélange à la main nécessaire

**Conseils d'utilisation**

- La préinjection doit être réalisée

| N° Code | Spécification  | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 151.017 | Speedmixer 3 kg  | 1 | 1   |
| 146.427 | Buse mélangeuse verte (par 100 pcs)  | 1 | 5   |
| 152.088 | Multi Green / long / vert / Cartouche de 2,523 kg avec durcisseur / Speedmixer | 6 | 6   |

**Speedmixer 10 kg**

Doseur/Mélangeur de Mastic Pneumatique

**Caractéristiques**

- Doseur/Mélangeur de Mastic Pneumatique
- Pour cartouche de mastic de 10kg

**Domaine d'application**

- Extrusion pneumatique de mastic

**Avantages**

- Dosage précis de mastic polyester et durcisseur
- Supprime toute erreur de dosage
- Mastic sans bulles d'air
- Plus de mélange à la main nécessaire

**Conseils d'utilisation**

- Extrusion totalement automatique de mastic
- Le Speedmixer gère lui-même la préinjection

| N° Code | Spécification  | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 143.347 | Speedmixer 10 kg   | 1 | 1   |
| 146.955 | Buses jaunes XL (paquet de 100 pcs)  | 1 | 5   |
| 143.810 | Cartouche de 10 kg avec durcisseur Speedmixer / extra long / Elastic Weiss         | 2 | 2   |
| 144.131 | Cartouche de 10 kg avec durcisseur Speedmixer / Multi / beige                      | 2 | 2   |
| 143.205 | Cartouche de 9,61 kg avec durcisseur / Speedmixer / Multi / long / beige           | 2 | 2   |
| 145.419 | Cartouche de 9,61 kg avec durcisseur / Speedmixer / Multi Extra Long / beige       | 2 | 2   |
| 146.808 | Cartouche de 7,04 kg avec durcisseur Speedmixer / Multi light / long / beige       | 2 | 2   |
| 147.451 | Cartouche de 7,04 kg avec durcisseur/Speedmixer / Multi light / super long / beige | 2 | 2   |
| 149.614 | Multi Green / Long / Vert / Cartouche de 8,18 kg avec durcisseur / Speedmixer      | 2 | 2   |

**Putty Mix Board**

Planche de mélange

**Caractéristiques**

- Planche de mélange pour mastic
- 100 feuilles

**Domaine d'application**

- Pour le mélange de mastic polyester

**Avantages**

- Large surface pour réaliser le mélange
- Elimination facile des résidus
- Pas de lavage ni de grattage nécessaires

| N° Code | Spécification      | U | UVM |
|---------|--------------------|---|-----|
| 142.206 | Planche à mélanger | 1 | 10  |

**Putty Board**

Spatule plastique

**Caractéristiques**

- Spatule en plastique

**Domaine d'application**

- Support pour mélange manuel de mastic

| N° Code | Spécification                         | U | UVM |
|---------|---------------------------------------|---|-----|
| 142.889 | Spatule plastique / Sachet de 10 pcs. | 1 | 1   |

**Putty Knife**

Spatule Acier

**Caractéristiques**

- Lame acier avec manche plastique

**Domaine d'application**

- Support pour mélange manuel de mastic

**Avantages**

- Manche en plastique résistant aux solvants

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 137.435 | 60 mm         | 1 | 12  |
| 137.436 | 80 mm         | 1 | 12  |
| 137.437 | 100 mm        | 1 | 12  |

**Blacky**

Spatule Caoutchouc

**Caractéristiques**

- Spatule en caoutchouc

**Domaine d'application**

- Pour mélange et application de mastic

**Avantages**

- Résistante aux solvants
- Très flexible

| N° Code | Spécification  | U  | UVM |
|---------|----------------|----|-----|
| 137.433 | 100 mm x 60 mm | 10 | 10  |
| 137.434 | 80 mm x 50 mm  | 10 | 10  |

**Easy Clean Box**

Boîte Nettoyage pour Spatules à Mastic

**Caractéristiques**

- Unité de nettoyage transportable pour spatules à mastic réutilisables
- Résistante aux solvants

**Domaine d'application**

- Pour nettoyage rapide et facile des spatules en plastique, métal ou caoutchouc

**Avantages**

- Boîte fermée réduisant les odeurs
- Considérable réduction des poussières au poste de travail

**Conseils d'utilisation**

- Le nettoyant H<sub>2</sub>O est recommandé
- S'évapore lentement et relâche peu d'odeur

| N° Code | Spécification                             | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 153.206 | Unité de nettoyage pour spatules à mastic | 1 | 2   |

**Plastikspachtel**

Spatule Plastique

**Caractéristiques**

- Spatule en matière plastique

**Domaine d'application**

- Pour mélange et application de mastic

**Avantages**

- Résistante aux solvants
- Flexible

| N° Code | Spécification | U  | UVM |
|---------|---------------|----|-----|
| 146.961 | 115 x 77 mm   | 10 | 10  |

**Japanspachtel**

Spatules japonaises

**Caractéristiques**

- Jeu de spatules en acier
- Contient 4 spatules en acier (5, 8, 10 et 12 cm)

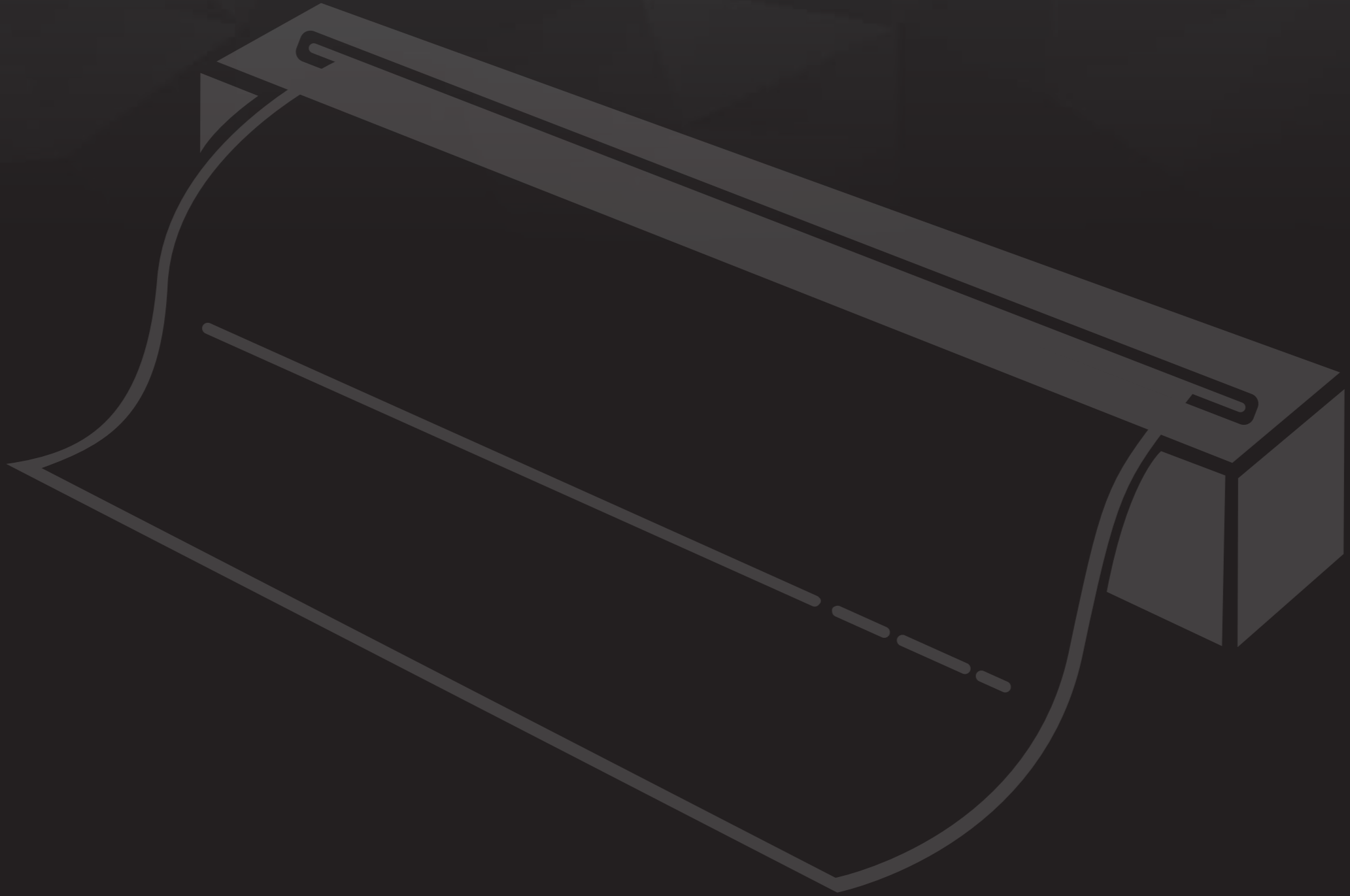
**Domaine d'application**

- Pour mélange et application de mastic

**Avantages**

- Résistantes aux solvants
- Très rigides

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 139.356 | 1 jeu         | 1 | 100 |



MARROUFLAGE

### Masking Paper Master

Papier de Masquage



#### Caractéristiques

- Papier de masquage spécial
- Structure étanche spéciale
- Extrêmement résistant à la perforation
- Résistant aux solvants
- 40 g/m<sup>2</sup>

#### Domaine d'application

- Papier de protection spécial pour les opérations de masquage les plus courantes dans les travaux de peinture

| N° Code | Spécification  | U | UVM |
|---------|----------------|---|-----|
| 137.613 | 20 cm x 450 m  | 1 | 150 |
| 137.614 | 60 cm x 450 m  | 1 | 60  |
| 137.615 | 90 cm x 450 m  | 1 | 37  |
| 137.616 | 100 cm x 450 m | 1 | 34  |
| 137.617 | 120 cm x 450 m | 1 | 30  |
| 137.618 | 150 cm x 450 m | 1 | 30  |

### Masking Paper Top II

Papier de Masquage



#### Caractéristiques

- Papier de masquage standard
- Résistant à la perforation
- 40 g/m<sup>2</sup>

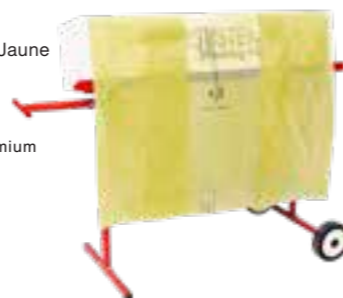
#### Domaine d'application

- Papier de protection standard pour les opérations de masquage les plus courantes dans les travaux de peinture

| N° Code | Spécification  | U | UVM |
|---------|----------------|---|-----|
| 155.528 | 20 cm x 450 m  | 1 | 150 |
| 155.529 | 60 cm x 450 m  | 1 | 60  |
| 155.530 | 90 cm x 450 m  | 1 | 37  |
| 155.531 | 120 cm x 450 m | 1 | 30  |
| 155.532 | 150 cm x 450 m | 1 | 30  |

### Abdeckfolie Gelb

Film de Masquage en Rouleau – Jaune



#### Caractéristiques

- Film de protection de qualité Premium pour travaux de peinture
- Très épais
- Préviens la formation de taches dues à l'humidité résiduelle
- Retient la peinture
- Fortement statique
- Surface permettant l'usage et le repositionnement de ruban adhésif sans détérioration
- Résistance thermique jusqu'à 110 °C (par ex. séchage aux infrarouges)
- Protégé de la poussière dans sa boîte-dévidoir

#### Domaine d'application

- Film de protection de qualité Premium pour tous les travaux de masquage du secteur de la peinture automobile

#### Avantages

- Très résistant
- Découpe très facile
- Fortement statique
- Le masquage du véhicule peut être réalisé par une seule personne
- Se plaque à la carrosserie et peut être tendu sans laisser de plis
- Les brouillards de peinture ne traversent pas le film

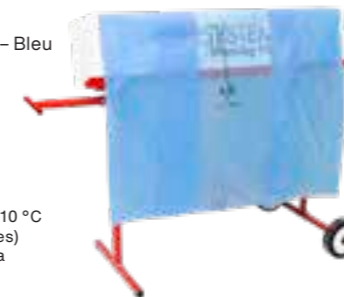
#### Conseils d'utilisation

- Du fait de sa forte staticité, il est recommandé de décoller complètement le film de la carrosserie en cas de repositionnement nécessaire

| N° Code | Spécification                   | U | UVM |
|---------|---------------------------------|---|-----|
| 155.572 | 400 cm x 200 m (pliage central) | 1 | 28  |
| 155.573 | 500 cm x 120 m (pliage central) | 1 | 28  |
| 156.948 | 600 cm x 100 m (pliage central) | 1 | 28  |

### Abdeckfolie Blau

Film de Masquage en Rouleau – Bleu



#### Caractéristiques

- Préviens la formation de taches dues à l'humidité résiduelle
- Retient la peinture
- Fortement statique
- Résistance thermique jusqu'à 110 °C (par ex. séchage aux infrarouges)
- Protégé de la poussière dans sa boîte-dévidoir

#### Domaine d'application

- Pour carrosserie en présence d'humidité résiduelle

#### Avantages

- Fortement statique
- Le masquage du véhicule peut être réalisé par une seule personne
- Se plaque à la carrosserie et peut être tendu sans laisser de plis
- Les brouillards de peinture ne traversent pas le film

#### Conseils d'utilisation

- Du fait de sa forte staticité, il est recommandé de décoller complètement le film de la carrosserie en cas de repositionnement nécessaire

| N° Code | Spécification                   | U | UVM |
|---------|---------------------------------|---|-----|
| 155.569 | 400 cm x 300 m (pliage central) | 1 | 18  |
| 155.570 | 400 cm x 150 m (pliage central) | 1 | 28  |
| 155.571 | 500 cm x 120 m (pliage central) | 1 | 28  |

### Abdeckfolie Grün

Film de Masquage en Rouleau – Vert



#### Caractéristiques

- Film peinture de qualité Standard
- Retient la peinture
- Fortement statique
- Résistance thermique jusqu'à 110 °C (par ex. séchage aux infrarouges)
- Protégé de la poussière dans sa boîte-dévidoir

#### Domaine d'application

- Film de masquage de qualité Standard pour tous les travaux de masquage courants du secteur de la peinture automobile

#### Avantages

- Fortement statique
- Le masquage du véhicule peut être réalisé par une seule personne
- Se plaque à la carrosserie et peut être tendu sans laisser de plis
- Les brouillards de peinture ne traversent pas le film

#### Conseils d'utilisation

- Du fait de sa forte staticité, il est recommandé de décoller complètement le film de la carrosserie en cas de repositionnement nécessaire

| N° Code | Spécification                   | U | UVM |
|---------|---------------------------------|---|-----|
| 155.565 | 400 cm x 300 m (pliage central) | 1 | 28  |
| 155.567 | 500 cm x 120 m (pliage central) | 1 | 45  |
| 155.568 | 600 cm x 100 m (pliage central) | 1 | 28  |

### MMIR-Mask Aqua Tec

Film de Masquage en Rouleau



#### Caractéristiques

- Préviens la formation de taches en cas d'humidité résiduelle
- Retient la peinture
- Légèrement statique
- Résistance thermique jusqu'à 110 °C (par ex. séchage aux infrarouges)
- Protégé de la poussière dans sa boîte-dévidoir

#### Domaine d'application

- Carrosserie avec humidité résiduelle

| N° Code | Spécification                   | U | UVM |
|---------|---------------------------------|---|-----|
| 151.038 | 400 cm x 150 m (pliage central) | 1 | 24  |
| 152.055 | 500 cm x 120 m (pliage central) | 1 | 24  |

### MMIR-Mask Light Green

Film de Masquage en Rouleau



#### Caractéristiques

- Film peinture standard
- Retient la peinture
- Légèrement statique
- Résistance thermique jusqu'à 110 °C (par ex. séchage aux infrarouges)
- Protégé de la poussière dans sa boîte-dévidoir

#### Domaine d'application

- Film de protection standard pour les travaux de masquage les plus courants du secteur de la peinture

| N° Code | Spécification                   | U | UVM |
|---------|---------------------------------|---|-----|
| 150.453 | 400 cm x 150 m (pliage central) | 1 | 28  |
| 150.454 | 400 cm x 300 m (pliage central) | 1 | 28  |
| 150.455 | 500 cm x 120 m (pliage central) | 1 | 28  |
| 149.587 | 600 cm x 100 m (pliage central) | 1 | 28  |



**Hand Mask**

Film de masquage manuel avec bande adhésive intégrée

144.547 - 144.552

Bande adhésive sur la bordure supérieure

**Caractéristiques**

- Film de masquage avec bande adhésive intégrée
- Traité pour retenir la peinture
- Statique

**Domaine d'application**

- Protection par ex.: des vitres, pare-chocs et seuils de portières
- Déroulement manuel avec distributeur

| N° Code | Spécification          | U | UVM |
|---------|------------------------|---|-----|
| 144.547 | 0.35 x 25 m / Recharge | 1 | 20  |
| 144.549 | 0.60 x 25 m / Recharge | 1 | 16  |
| 144.550 | 1.00 x 25 m / Recharge | 1 | 16  |
| 144.551 | 1.20 x 25 m / Recharge | 1 | 16  |
| 144.552 | 1.80 x 25 m / Recharge | 1 | 16  |
| 144.553 | 3.60 x 25 m / Recharge | 1 | 8   |

**144.553**  
Bande adhésive en milieu de rouleau sur 1.80 m bord à bord.

**Easy Mask**

Film de Masquage en Rouleau

**Caractéristiques**

- Film de masquage
- Légèrement statique
- Résistance thermique jusqu'à 110 °C (par ex.: séchage aux infrarouges)
- Protégé de la poussière dans sa boîte-dévidoir

**Domaine d'application**

- Film de masquage pour tous les travaux de masquage habituels (par ex.: protection contre les brouillards de peinture ou giclées d'apprêt, etc.)

**Conseils d'utilisation**

- La peinture n'y adhère pratiquement pas

| N° Code | Spécification                   | U | UVM |
|---------|---------------------------------|---|-----|
| 151.199 | 380 cm x 200 m (pliage central) | 1 | 40  |
| 151.181 | 400 cm x 150 m (pliage central) | 1 | 45  |

**Auto Mask**

Film de Masquage avec Adhésif

**Caractéristiques**

- Film de masquage avec bande adhésive intégrée
- Retient la peinture
- Statique

**Domaine d'application**

- Protection des vitres, pare-chocs et bas de caisse
- Application manuelle

| N° Code | Spécification                                     | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 125.476 | Rouleau recharge 0,55 x 33 m                      | 1 | 40  |
| 125.517 | Rouleau recharge 1,8 x 33 m                       | 1 | 20  |
| 133.060 | Rouleau 2,70 x 33 m (s'utilise sans distributeur) | 1 | 20  |

**MMIR Knife Premium**

Cutter pour Film

**Caractéristiques**

- Cutter pour film
- Lame revêtue

**Domaine d'application**

- Pour découpe des films de masquage

**Avantages**

- Portection antiblessure par la position en renforcement de la lame

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 151.513 | Cutter        | 2 | 2   |

**Liquid Masking**

Film Liquide

**Caractéristiques**

- Film de masquage liquide
- Contient un agent nettoyant
- Base aqueuse
- S'élimine à l'eau et résiste aux solvants

**Domaine d'application**

- Protège le véhicule des brouillards de peinture, des poussières, des giclées d'apprêt ou de produits de polissage et des petits chocs mécaniques

**Avantages**

- Film de protection respectueux de l'environnement
- Le véhicule peut être manœuvré sans problème

**Conseils d'utilisation**

- Utilisation recommandée avec un pistolet à godet pour peinture à l'eau
- Taille de buse : 1,8 - 2,2 mm

| N° Code | Spécification            | U | UVM |
|---------|--------------------------|---|-----|
| 138.718 | transparent rouge / 19 l | 1 | 1   |





**Master Tape Green**

Ruban de Masquage

**Caractéristiques**

- Ruban de masquage multusage
- Bonne résistance aux solvants
- Résistant à l'eau
- Résistance thermique jusqu'à 110 °C / 1 h

**Domaine d'application**

- Pour tous les travaux de masquage courants du secteur de la peinture

**Avantages**

- Pouvoir adhésif initial élevé



| N° Code | Spécification | U  | UVM |
|---------|---------------|----|-----|
| 149.221 | 19 mm x 50 m  | 48 | 48  |
| 149.222 | 25 mm x 50 m  | 36 | 36  |
| 149.223 | 30 mm x 50 m  | 32 | 32  |
| 149.225 | 38 mm x 50 m  | 24 | 24  |
| 149.226 | 50 mm x 50 m  | 24 | 24  |

**Master Tape II**

Ruban Adhésif

**Caractéristiques**

- Ruban adhésif haute performance
- Excellente résistance aux solvants
- Imperméable
- Résistance thermique jusqu'à 120 °C / 1 h

**Domaine d'application**

- Pour tous travaux de masquage et particulièrement ceux répondant à de fortes contraintes thermiques.

**Avantages**

- Très fort pouvoir adhésif initial



| N° Code | Spécification | U  | UVM |
|---------|---------------|----|-----|
| 140.201 | 15 mm x 50 m  | 60 | 60  |
| 140.202 | 19 mm x 50 m  | 48 | 48  |
| 140.203 | 25 mm x 50 m  | 36 | 36  |
| 140.204 | 30 mm x 50 m  | 28 | 28  |
| 140.205 | 38 mm x 50 m  | 24 | 24  |
| 140.206 | 50 mm x 50 m  | 24 | 24  |

**Top Tape**

Ruban Adhésif

**Caractéristiques**

- Ruban adhésif standard
- Résistance thermique jusqu'à 80 °C / 1 h

**Domaine d'application**

- Convient à la plupart des opérations de masquage avant travaux de peinture



| N° Code | Spécification | U  | UVM |
|---------|---------------|----|-----|
| 139.262 | 15 mm x 50 m  | 60 | 60  |
| 139.263 | 19 mm x 50 m  | 48 | 48  |
| 139.264 | 25 mm x 50 m  | 36 | 36  |
| 139.265 | 30 mm x 50 m  | 32 | 32  |
| 139.266 | 38 mm x 50 m  | 24 | 24  |
| 139.267 | 50 mm x 50 m  | 24 | 24  |

**Slim Tape**

Ruban Spécial

**Caractéristiques**

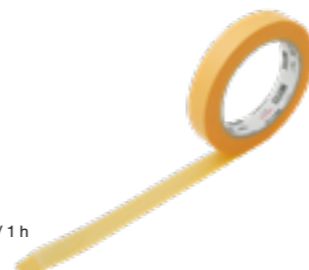
- Ruban spécial
- Support papier spécial
- Très fin
- Imperméable
- Résistance thermique jusqu'à 100 °C / 1 h

**Domaine d'application**

- Convient particulièrement pour la protection des supports problématiques (par ex.: poignées de portières, pièces en caoutchouc ou plastique et baguettes chromées)
- "Dernier adhésif" avant travaux de peinture

**Avantages**

- S'adapte parfaitement aux courbes
- Découpe facile



| N° Code | Spécification | U  | UVM |
|---------|---------------|----|-----|
| 133.827 | 18 mm x 50 m  | 10 | 160 |

**Slim Tape Green**

Ruban Spécial

**Caractéristiques**

- Ruban spécial
- Support papier spécial
- Très fin
- Imperméable
- Résistance thermique jusqu'à 100 °C / 1 h

**Domaine d'application**

- Particulièrement conçu pour les supports problématiques (par ex.: poignées de portière, pièces en plastique ou caoutchouc et baguettes chromées)
- "Dernier adhésif" avant travaux de peinture

**Avantages**

- Petit et pratique, tient dans une poche
- Stabilité dans les courbes
- Se découpe très facilement



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 150.081 | 18 mm x 18 m  | 8 | 200 |

**Silver Tape**

Ruban Adhésif Tissé

**Caractéristiques**

- Ruban adhésif tissé
- Imperméable
- Résistance thermique jusqu'à 80 °C / 3 h

**Domaine d'application**

- Applications multiples dans les secteurs de la réparation et de l'étanchéité
- Protection des arêtes pendant les travaux de ponçage
- Fixation des collages

**Avantages**

- Bonne adhérence sur une multitude de supports



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 138.532 | 38 mm x 50 m  | 1 | 24  |
| 135.715 | 50 mm x 50 m  | 1 | 18  |

**Fine Line Tape Blue**

Ruban Adhésif Décoration

**Caractéristiques**

- Ruban adhésif pour peinture design
- Support PVC
- Imperméable
- Résistance thermique jusqu'à 155 °C
- Excellente résistance aux solvants

**Domaine d'application**

- Pour peinture design ou à couleurs multiples
- S'adapte aux courbes et aux longues lignes droites
- Convient pour travaux sur supports en plastique ou caoutchouc

**Avantages**

- Grande flexibilité
- Conserve son épaisseur à l'étirement



| N° Code | Spécification | U  | UVM |
|---------|---------------|----|-----|
| 140.083 | 3 mm x 33 m   | 10 | 10  |
| 140.084 | 6 mm x 33 m   | 10 | 10  |
| 140.085 | 9 mm x 33 m   | 10 | 10  |
| 140.086 | 12 mm x 33 m  | 10 | 10  |
| 140.087 | 19 mm x 33 m  | 10 | 10  |

**Black Tape**

Ruban Tissé

**Caractéristiques**

- Ruban tissé
- Imperméable
- Résistance thermique jusqu'à 80 °C / 3 h

**Domaine d'application**

- Usage multiple dans le secteur des travaux de réparation et d'étanchéité
- Protection des arêtes pendant les travaux de ponçage
- Fixation des collages

**Avantages**

- Bonne adhérence sur une multitude de supports



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 147.753 | 50 mm x 50 m  | 1 | 18  |

**WR-Lifting Tape Premium**

Ruban de Protection Joints

**Caractéristiques**

- Ruban spécial
- Ruban adhésif perforé pour découpe, muni d'une bande plastique
- Imperméable
- Résistance thermique jusqu'à 120 °C / 1h

**Domaine d'application**

- Masquage des joints de parebrises, baguettes de vitres, joints d'étanchéité, optiques avant et arrière et clignotants

**Avantages**

- 2 en 1
- Bande plastique perforée pour découpe sur la longueur pour obtenir 2 largeurs (9mm et 11 mm)
- Ruban adhésif et bande plastique perforés pour faciliter la découpe à la longueur désirée.
- La partie colorée passe sous le caoutchouc et devient ainsi "invisible"

**Conseils d'utilisation**

- Toujours découper de la bande plastique vers le ruban adhésif

| N° Code | Spécification              | U | UVM |
|---------|----------------------------|---|-----|
| 155.734 | perforé / 9 + 11 mm x 10 m | 1 | 24  |

**WR-Lifting Tape**

Ruban de Protection Joints

**Caractéristiques**

- Ruban spécial
- Ruban de masquage muni d'une bordure en plastique
- Imperméable
- Résistance thermique jusqu'à 120 °C / 1h

**Domaine d'application**

- Masquage des joints de parebrises, baguettes, joints d'étanchéité, optiques avant et arrière et clignotants

**Avantages**

- La partie colorée passe sous le caoutchouc et devient ainsi "invisible"

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 155.720 | 9 mm x 10 m   | 1 | 24  |
| 155.722 | 18 mm x 10 m  | 4 | 24  |

**WM Klebeband**

Ruban Adhésif

**Caractéristiques**

- Ruban adhésif pour opérations d'emballage

**Domaine d'application**

- Adhésif pour fermeture de colis

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 140.794 | 50 mm x 66 m  | 6 | 36  |

**Foam Tape**

Ruban Mousse

**Caractéristiques**

- Ruban mousse pour étanchéité
- Colle sans silicone
- Résistance thermique jusqu'à 80 °C / 1 h

**Domaine d'application**

- Etanchéité des contours de portières, capots et coffres
- Protection de l'intérieur de la carrosserie contre les brouillards de peinture

**Avantages**

- Prévient la formation de fortes arêtes de peinture dans les zones de transition

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 148.861 | 13 mm x 50 m  | 1 | 140 |
| 148.862 | 19 mm x 35 m  | 1 | 84  |

**FELGOTAPE**

Bande de masquage pour jante

**Caractéristiques**

- Existe en plusieurs rayons pour différentes tailles de jantes
- Protection supplémentaire du pneu, lors des travaux de ponçage
- Résistance thermique : env. 60 min. à 60°C

**Domaine d'application**

Masquage des jantes avant ponçage et mise en peinture

**Avantages**

- Masquage propre, facile et sûr des pneus jusqu'au rebord de la jante
- Adhésif spécial, très résistant pour une protection supplémentaire du pneu lors du ponçage

**Conseils d'utilisation**

- Laver le pneu et la jante UNIQUEMENT à l'eau ou avec des nettoyants aqueux (agents adoucissants)



**ASTUCE** : Plier le ruban adhésif sur le milieu pour une insertion plus facile sur la jante.



| N° Code | Spécification | U  | UVM  |
|---------|---------------|----|------|
| 156.986 | 15"           | 50 | 4000 |
| 156.987 | 16"           | 50 | 4000 |
| 156.988 | 17"           | 50 | 4000 |
| 156.989 | 18"           | 50 | 4000 |
| 156.990 | 19"           | 50 | 4000 |

**Tec Line Stick**

Protège-Capteurs

**Caractéristiques**

- Protection des capteurs de distance
- En plastique PET
- Résistance thermique: 40 °C à +180 °C
- Résistant aux solvants

**Domaine d'application**

- Pour la protection des capteurs de distance courants sur le marché ou des serrures de portières
- Protection contre les dommages pouvant être provoqués lors des opérations de ponçage, peinture et polissage

**Avantages**

- Gain de temps
- Pas de démontage nécessaire des capteurs de distance

**Conseils d'utilisation**

- Il est recommandé de retirer les protections positionnées sur les capteurs avant que la peinture ne soit complètement sèche, pour éviter la formation de fortes arêtes de peinture

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 152.553 | vert / 12 mm  | 1 | 50  |
| 152.554 | rouge / 18 mm | 1 | 50  |

**Wheel Cover**

Housse de Protection pour Roues

**Caractéristiques**

- Housse de protection pour roues d'automobile
- Housse de protection thermique contre la peinture, en voile alu de haute qualité
- Étanche à la poussière et imperméable

**Domaine d'application**

- Pour une protection rapide des roues d'automobile avant application de peinture
- Protège les roues d'automobile contre les poussières de ponçage et la poussière

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 142.483 | 17"           | 4 | 56  |

**Seat Covers**

Couvre-Sièges

**Caractéristiques**

- Protection des sièges auto
- Standard = sans revêtement antidérapant
- Personnalisé = avec revêtement antidérapant

**Domaine d'application**

- Protection des sièges pendant les travaux de réparation
- Protection contre l'eau, la saleté, la poussière, l'huile et la peinture

| N° Code | Spécification                         | U | UVM |
|---------|---------------------------------------|---|-----|
| 142.940 | 820 x 1,300 mm / 500 unités / rouleau | 1 | 1   |

**Floor Mats**

Protection Intérieure

**Caractéristiques**

- Protection de la zone repose-pieds à l'intérieur du véhicule

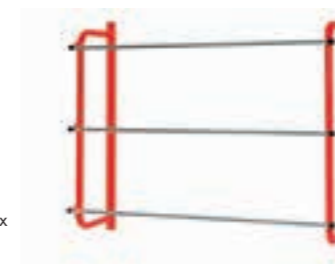
**Domaine d'application**

- Protection des zones repose-pieds durant les travaux de réparation
- Protection contre l'eau, la saleté, la poussière, l'huile et la peinture

| N° Code | Spécification        | U | UVM |
|---------|----------------------|---|-----|
| 142.941 | 500 unités / rouleau | 1 | 1   |

**Support mural**

Support mural pour éléments de protection de l'habitacle

**Caractéristiques**

- Support pour rouleaux de protections pour volants et zone repose-pieds
- Peut accepter jusqu'à 3 rouleaux

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 143.334 | Support mural | 1 | 1   |

**Steering Wheel Covers**

Protection Volant

**Caractéristiques**

- Film de protection pour volant

**Domaine d'application**

- Protection du volant durant les travaux de réparation
- Protection contre l'eau, la saleté, la poussière, l'huile et la peinture

| N° Code | Spécification   | U | UVM |
|---------|-----------------|---|-----|
| 142.942 | 250 m / rouleau | 1 | 1   |



PEINTTURE



**2K Clear VOC Speed Plus**

Vernis Transparent Bi-composant

**Avantages**

- Séchage très rapide
- Haute brillance
- Très beau rendu
- Très facile d'utilisation
- Extrêmement robuste

| N° Code | Spécification                       | U | UVM |
|---------|-------------------------------------|---|-----|
| 152.563 | 2K Clear VOC Speed Plus A+B / 1,5 l | 1 | 12  |
| 151.899 | 2K Clear VOC Speed Plus / 5 l       | 1 | 4   |
| 151.901 | 2K VOC Durcisseur Speed Plus / 5 l  | 1 | 4   |

**Caractéristiques**

- Vernis acrylique transparent bi-composant
- Vernis de qualité Premium
- Temps de séchage : 15 min. / 60 °C température d'objet (avec durcisseur standard)
- Teneur COV conforme

**Domaine d'application**

- Pour tous les travaux de peinture courants, de la petite pièce à la carrosserie complète
- Pour une peinture complète, il faut travailler le plus rapidement possible

**2K Clear VOC Premium**

Vernis Transparent Bi-composant

**Avantages**

- Bon rendu
- Longue durée d'application

| N° Code | Spécification                                  | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 146.714 | 2K Clear VOC Premium / 5 l                     | 1 | 4   |
| 147.019 | 2.5 l / 2K Premium Durcisseur Standard / 2.5 l | 1 | 4   |
| 147.361 | 2.5 l / 2K Premium Durcisseur Lent / 2.5 l     | 1 | 4   |
| 147.862 | 2.5 l / 2K Premium Durcisseur Rapide / 2.5 l   | 1 | 4   |

**Caractéristiques**

- Vernis acrylique transparent bi-composant
- Vernis transparent universel
- Temps de séchage : 30 min. / 60 °C température d'objet (avec durcisseur standard)
- Teneur COV conforme

**Domaine d'application**

- Pour tous les travaux de peinture courants, sur petites pièces ou carrosseries complètes.

**2K Clear VOC 420**

Vernis Transparent Bi-composant

**Avantages**

- Grande dureté finale

| N° Code | Spécification                       | U | UVM |
|---------|-------------------------------------|---|-----|
| 144.138 | 2K Clear VOC 420 / 1 l              | 1 | 12  |
| 142.953 | 2K Clear VOC 420 / 5 l              | 1 | 4   |
| 144.140 | Durcisseur 420 Standard / 0,5 l     | 1 | 12  |
| 144.107 | Durcisseur 420 Standard / 2,5 l     | 1 | 4   |
| 144.139 | Durcisseur 421 Rapide / 0,5 l       | 1 | 12  |
| 144.108 | Durcisseur 421 Rapide / 2,5 l       | 1 | 4   |
| 144.446 | Durcisseur 423 Extra-Rapide / 2,5 l | 1 | 4   |
| 144.449 | Durcisseur 422 Lent 2,5 l           | 1 | 4   |
| 149.649 | Durcisseur 422 Lent 0,5 l           | 1 | 12  |

**Caractéristiques**

- Vernis acrylique bi-composant
- Vernis transparent universel
- Temps de séchage : 30 min. / 60 °C température d'objet (avec durcisseur standard)
- Teneur Teneur COV conforme

**Domaine d'application**

- Pour tous les travaux de peinture courants, sur petites pièces ou carrosseries complètes.

**2K Clear VOC HS / SR**

Vernis Transparent Bi-composant

**Avantages**

- Importante résistance aux rayures Grande dureté initiale après séchage

| N° Code | Spécification  | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 153.774 | 2K Clear VOC HS/SR / A+B Comp. - Durcisseur standard / 1,5 l | 1 | 12  |
| 153.223 | 2K Clear VOC HS/SR / A+B Comp. - Durcisseur Lent / 1,5 l     | 1 | 12  |
| 151.909 | 2K Clear VOC HS/SR / 5 l                                     | 1 | 4   |
| 151.910 | 2K VOC Durcisseur HS/SR Standard / 2,5 l                     | 1 | 4   |
| 151.911 | 2K VOC Durcisseur HS/SR Rapide / 2,5 l                       | 1 | 4   |
| 151.913 | 2K VOC Durcisseur HS/SR Lent / 2,5 l                         | 1 | 4   |

**Caractéristiques**

- Vernis acrylique transparent bi-composant
- Vernis universel et à usage industriel
- Temps de séchage : 30 min. / 60 °C température d'objet (avec durcisseur standard)
- Teneur COV conforme

**Domaine d'application**

- Pour tous les travaux de peinture courants, de la petite pièce à la carrosserie complète

**2K Clear VOC CC.19 AS**

Vernis Transparent Bi-composant

**NOUVEAU****Avantages**

- Dureté initiale particulièrement élevée
- Haute résistance chimique, mécanique et aux UV

| N° Code | Spécification                       | U | UVM |
|---------|-------------------------------------|---|-----|
| 156.929 | 2K Clear VOC CC.19 AS / 5 l         | 1 | 4   |
| 156.930 | Durcisseur 2K VOC CC.19 AS / 2,5 l  | 1 | 4   |
| 156.931 | 2K Clear VOC CC.19 AS / A+B / 1,5 l | 1 | 12  |

**Caractéristiques**

- Vernis acrylique transparent bi-composant
- Vernis à usage industriel
- Temps de séchage : 25 min. / 60 °C température d'objet (avec durcisseur standard)
- Teneur COV conforme

**Domaine d'application**

- Pour travaux de peinture sur petites pièces et retouches localisées

**2K Clear VOC Matt / Silk matt**

Vernis transparent bi-composant mat ou satiné



| N° Code | Spécification                                   | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 148.983 | 2K Clear VOC Mat (Matt) / 1 l                   | 1 | 12  |
| 148.986 | 2K Clear VOC Satiné (Silk matt) / 1 l           | 1 | 12  |
| 148.984 | 0,5 l / 2K VOC durcisseur mat / satiné rapide   | 1 | 12  |
| 148.985 | 0,5 l / 2K VOC durcisseur mat / satiné standard | 1 | 12  |

**Caractéristiques**

- Vernis acrylique mat bi-composant
- Aspect : mat
- Temps de séchage : 30 min. / 60 °C (avec durcisseur standard)
- Teneur COV conforme

**2K Carbo Clear Plus**

Vernis Transparent Carbone 2K

**Avantages**

- Séchage très rapide
- Ultrabrillance
- Très beau rendu
- Très facile d'utilisation
- Extrêmement résistant
- Haute protection anti-UV

| N° Code | Spécification                          | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 153.217 | 1 l / 2K Carbo Vernis Transparent Plus | 1 | 12  |
| 153.218 | 0,5 l / 2K Carbo Plus Durcisseur       | 1 | 12  |
| 153.207 | 5,0 l / 2K Carbo Clear Plus            | 1 | 4   |
| 153.208 | 2,5 l / 2K Carbo Plus Durcisseur       | 1 | 4   |

**Caractéristiques**

- Vernis transparent acrylique bi-composant
- Vernis transparent de qualité supérieure pour support en carbone
- Temps de séchage : 15 min. / 60 °C (avec durcisseur standard)
- Teneur COV conforme

**Domaine d'application**

- Spécialement conçu pour tous les travaux de peinture sur supports en carbone

**UV Clear**

Vernis Transparent UV

**Avantages**

- Gain de temps considérable
- Solution idéale pour les réparations ciblées

| N° Code | Spécification            | U | UVM |
|---------|--------------------------|---|-----|
| 154.528 | Vernis UV Clear / 100 ml | 1 | 20  |

**Caractéristiques**

- Vernis transparent séchant aux UV
- Temps de séchage : 30 - 60 sec. (avec lampes à UV Carsystem)
- Teneur COV conforme

**Domaine d'application**

- Remplissage d'impacts de pierres, de pores et microtrous présents dans le vernis

## UV Füller

Apprêt UV



### Caractéristiques

- UV Filler
- Couleur : gris-transparent

### Domaine d'application

- Pour réparations ciblées
- Pour remplissage de petites pièces

### Avantages

- Protection antirouille à 100 %
- Gain de temps considérable

### Conseils d'utilisation

- Il est conseillé d'appliquer au préalable un primaire pour plastiques Carsystem sur les supports en plastique
- Sur les supports en acier, aluminium ou galvanisé, appliquer au préalable CS Etch Primer ou 1K Epoxy Primer

| N° Code | Spécification            | U | UVM |
|---------|--------------------------|---|-----|
| 154.189 | transparent / gris / 1 l | 1 | 6   |

## UV Füller Spray

Apprêt UV en Aérosol



### Caractéristiques

- UV Filler spray

### Domaine d'application

- Pour réparations ciblées
- Pour remplissage de petites pièces

### Avantages

- Protection antirouille à 100 %
- Gain de temps considérable

### Conseils d'utilisation

- Pour une utilisation sur plastique : préparer le support avec Carsystem Plastic Primer
- Pour une utilisation sur acier, aluminium ou galvanisés : préparer le support avec Carsystem Etch Primer ou Carsystem 1K Epoxy Primer

| N° Code | Spécification        | U | UVM |
|---------|----------------------|---|-----|
| 154.190 | transparent / 400 ml | 1 | 6   |

## 1K-Füller

Apprêt Acrylique Mono-composant



### Caractéristiques

- Apprêt acrylique mono-composant
- Temps de séchage : 5 - 20 min. / 60 °C température d'objet (avec durcisseur standard)

### Domaine d'application

- Pour recouvrir les zones mastiquées
- Sous-couche pour travaux de peinture sur pièces neuves
- Comme apprêt en application directe sur pièces en plastique sans pulvérisation préalable de primaire

### Avantages

- Protection antirouille à 100 %

### Conseils d'utilisation

- Les pièces en PE doivent tout d'abord être chauffées au chalumeau ou préparées avec un primaire pour plastique

| N° Code | Spécification                              | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 147.763 | Apprêt 1 K Filler VOC / gris clair / 1 l   | 1 | 12  |
| 147.764 | 1K-FILLER THINNER - Diluant Standard / 1 l | 1 | 12  |

## 2K Filler VOC 540

Apprêt Acrylique Bi-composant



### Caractéristiques

- Apprêt Acrylique bi-composant
- Apprêt universel
- Temps de séchage : 30 45 min. / 60 °C température d'objet (avec durcisseur standard)
- Teneur COV conforme

### Domaine d'application

- Pour tous les travaux de remplissage, aussi bien pour de petites pièces que pour une peinture complète.

### Avantages

- Fort pouvoir de remplissage
- Utilisation variable, en fonction du durcisseur utilisé (3 options)
- Durcisseur Hiver pour une utilisation efficace par froides températures

| N° Code | Spécification                                       | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 144.541 | blanc / 1,25 l / Comp. A+B, Durcisseur Extra-Rapide | 1 | 12  |
| 144.539 | gris / 1,25 l / Comp. A+B, Durcisseur Extra-Rapide  | 1 | 12  |
| 144.540 | noir / 1,25 l / Comp. A+B, Durcisseur Extra-Rapide  | 1 | 12  |
| 147.432 | gris / 1,25 l / Comp: A + B, Durcisseur Standard    | 1 | 12  |
| 144.354 | blanc / 3,6 l / Comp. A                             | 1 | 4   |
| 144.026 | gris / 3,6 l / Comp. A                              | 1 | 4   |
| 144.353 | noir / 3,6 l / Comp. A                              | 1 | 4   |
| 144.027 | 0,9 l / Durcisseur VOC 541 Extra-Rapide             | 1 | 12  |
| 149.816 | 0,25 l / Durcisseur VOC 541 très rapide             | 1 | 24  |
| 144.977 | 0,9 l / Durcisseur VOC 541 Standard                 | 1 | 12  |
| 153.493 | 0,9 l / 2K Durcisseur VOC 541 CT                    | 1 | 12  |

### 2K Filler Vario Plus

Apprêt Acrylique Bi-composant



#### Avantages

- Très fort pouvoir de remplissage
- Dilution : Ajout jusqu'à 30 % possible
- Ajustable selon le type d'application

| N° Code | Spécification   | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 152.058 | gris clair / 2K Filler Vario Plus A+ B Comp. / 1,20 l | 1 | 12  |
| 152.057 | gris clair / 2K Filler Vario Plus comp. A / 3,5 l     | 1 | 4   |
| 147.682 | Durcisseur Vario / 0,7 l                              | 1 | 12  |

#### Caractéristiques

- Apprêt acrylique bi-composant
- Apprêt couches épaisses
- Temps de séchage: Couches fines 30 - 35 min. / 60 °C température d'objet
- Couches épaisses 45 min. / 60 °C température d'objet
- Teneur COV conforme

#### Domaine d'application

- Pour tous les travaux de remplissage courants du secteur de la peinture, que ce soit pour petites pièces ou carrosserie complète
- Applicable en couches fines ou épaisses
- Epaisseur couche fine : 60 à 180µ
- Epaisseur couche épaisse : 85 à 255µ

### 2K Filler Air Plus

Apprêt Acrylique Bi-composant



#### Avantages

- Séchage rapide
- Excellente ponçabilité

| N° Code | Spécification                                  | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 152.580 | gris / 1.25 l / 2K Filler Air Plus Comp. A+B   | 1 | 12  |
| 152.416 | blanc / 3.6 l / 2K Filler Air Plus Composant A | 1 | 4   |
| 152.417 | gris / 3.6 l / 2K Filler Air Plus Composant A  | 1 | 4   |
| 152.418 | noir / 3.6 l / 2K Filler Air Plus Composant A  | 1 | 4   |
| 152.419 | 0.9 l / 2K Durcisseur Air Plus                 | 1 | 12  |

#### Caractéristiques

- Apprêt acrylique bi-composant
- Apprêt express
- Temps de séchage : 15 - 20 min. / 60 °C température d'objet
- Teneur COV conforme

#### Domaine d'application

- Idéal pour les petites pièces, les zones ciblées et le séchage à l'air ambiant.
- Pour tous les travaux de remplissage courants avant peinture de petites pièces ou carrosserie complète

### 2K Filler Wet on Wet Plus

Apprêt Acrylique Bi-composant



#### Avantages

- Peut s'appliquer sur un primaire KTL sans ponçage préalable
- Protection anticorrosion sur métal nu

| N° Code | Spécification                                    | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 153.455 | 2K Filler Wet on Wet Plus - Comp. A + B / 1.05 l | 1 | 12  |
| 153.456 | 2K Filler Wet on Wet Plus - Comp. A / 3.6 l      | 1 | 4   |
| 153.457 | 2K Durcisseur Wet on Wet Plus / 0.6 l            | 1 | 12  |

#### Caractéristiques

- Apprêt acrylique bi-composant
- Apprêt mouillé sur mouillé
- Temps de séchage: Mouillé sur mouillé 15 - 20 min. / 20 °C température d'objet
- Apprêt ponçable 20 min. / 60 °C température d'objet
- Teneur COV conforme

#### Domaine d'application

- Peut s'appliquer sur pièces neuves traitées avec primaire KTL

### Abtönpaste Füller

Pâte Colorante pour Apprêt



#### Avantages

- Permet d'adapter la couleur de l'apprêt à celle de la peinture de base

#### Conseils d'utilisation

- En un premier temps il faut mélanger la pâte colorante au composant A, avant ajout du durcisseur, pour éviter tout problème de réticulation

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 148.504 | noir / 0.5 l  | 1 | 30  |
| 148.505 | rouge / 0.5 l | 1 | 30  |

#### Caractéristiques

- Pâte colorante

#### Domaine d'application

- Pâte colorante pour teinter les apprêts acryliques Carsystem
- Dosage : 1 à 5 %



**Elastic Additive**

Elastifiant

**Caractéristiques**

- Additif élastique

**Domaine d'application**

- Additif pour les apprêts et vernis transparents acryliques bi-composant Carsystem
- Pour travaux de peinture sur supports flexibles
- Rajout jusqu'à 20 %

**Avantages**

- Améliore la flexibilité
- Réduit le risque de formation de craquelures

**Conseils d'utilisation**

- Mélanger en un premier temps l'additif et le composant A, avant de rajouter le durcisseur pour éviter tout problème de réticulation

| N° Code | Spécification     | U | UVM |
|---------|-------------------|---|-----|
| 155.543 | transparent / 1 l | 1 | 12  |

**High Gloss Additive**

Additif haute brillance

**Caractéristiques**

- Additif haute brillance

**Domaine d'application**

- Additif adapté à tous les vernis transparents Carsystem

**Avantages**

- Optimise brillance et tendu du vernis

| N° Code | Spécification     | U | UVM |
|---------|-------------------|---|-----|
| 152.788 | transparent / 1 l | 1 | 12  |

**Acryl Thinner**

Diluant Acrylique

**Caractéristiques**

- Diluant acrylique

**Domaine d'application**

- Adapté à tous les apprêts et vernis Carsystem

| N° Code | Spécification              | U | UVM |
|---------|----------------------------|---|-----|
| 150.331 | transparent / 1 l          | 1 | 12  |
| 141.479 | transparent / 5 l          | 1 | 4   |
| 152.456 | rapide / transparent / 5 l | 1 | 4   |
| 153.171 | lent / transparent / 5 l   | 1 | 4   |

**Activator**

Accélérateur de Séchage

**Caractéristiques**

- Additif accélérateur de séchage

**Domaine d'application**

- Additif accélérateur de séchage pour apprêts et vernis transparents Carsystem
- Qté maximale d'accélérateur pour apprêt : 10 %
- Qté maximale d'accélérateur pour vernis : 2 %

**Avantages**

- Réduit, en moyenne, d'environ 15 % le temps de séchage

**Conseils d'utilisation**

- Cet accélérateur ne doit être utilisé qu'en association avec des durcisseurs standard ou lents pour éviter :
  - tout problème d'adhérence de l'apprêt
  - une matification des vernis

| N° Code | Spécification                 | U | UVM |
|---------|-------------------------------|---|-----|
| 147.695 | Accélérateur de séchage / 1 l | 1 | 12  |

### Spotblender

Diluant Raccord



| N° Code | Spécification         | U | UVM |
|---------|-----------------------|---|-----|
| 148.989 | Diluant raccord / 1 l | 1 | 12  |

#### Caractéristiques

- Diluant raccord

#### Domaine d'application

- Pour une zone de transition homogène des retouches en vernis transparent mono et bi-composant, ou en vernis de finition bi-composant

### Multi-Mix Multi-Mix Cup / Lid

Pots pour Mélange + Couvercles



#### Caractéristiques

- Récipients à usage unique gradués

#### Domaine d'application

- Pour un mélange propre et précis des apprêts, laques, vernis, peintures

#### Conseils d'utilisation

- En cas d'utilisation de Multi Mix Cups, ne pas avoir recours à d'autres ustensiles de mesure pour doser les produits d'un même mélange, car la forme de ces pots étant conique, des écarts pourraient être notés entre les graduations des différents supports.

| N° Code | Spécification       | U   | UVM |
|---------|---------------------|-----|-----|
| 140.545 | 0.385 l / Pot       | 200 | 200 |
| 140.549 | 0.385 l / Couvercle | 200 | 200 |
| 140.546 | 0.75 l / Pot        | 200 | 200 |
| 140.550 | 0.75 l / Couvercle  | 200 | 200 |
| 140.547 | 1.4 l / Pot         | 200 | 200 |
| 140.551 | 1.4 l / Couvercle   | 200 | 200 |
| 140.548 | 2.3 l / Pot         | 100 | 100 |
| 140.552 | 2.3 l / Couvercle   | 200 | 200 |

### Dispenser Multi-Mix

Présentoir Multi-Mix



#### Caractéristiques

- Présentoir distributeur de pots MultiMix

#### Domaine d'application

- Présentoir destiné aux pots Multi Mix

| N° Code | Spécification                | U | UVM |
|---------|------------------------------|---|-----|
| 137.664 | Présentoir pour pots 0,385 l | 1 | 1   |
| 137.665 | Présentoir pour pots 0,75 l  | 1 | 1   |
| 137.666 | Présentoir pour pots 1,4 l   | 1 | 1   |
| 137.667 | Présentoir pour pots 2,3 l   | 1 | 1   |

### Plastic Can Empty

Récipients de Mélange



#### Caractéristiques

- Boîtes en plastique pour peintures et laques
- Résistantes aux solvants
- Etiquettes de marquage fournies

#### Domaine d'application

- Pour le stockage de peintures solvantées ou de base aqueuse
- Boîtes équipées d'un couvercle hermétique destiné à empêcher la peinture de sécher et ainsi prolonger son stockage sur une plus longue durée, sans aucun problème.

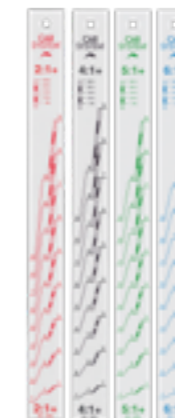
#### Avantages

- Boîtes très stables en plastique dur
- Couvercles hermétiques protégeant du dessèchement

| N° Code | Spécification                    | U   | UVM |
|---------|----------------------------------|-----|-----|
| 144.957 | Boîte 0,5 l / cartons de 100 pcs | 100 | 100 |
| 144.958 | Boîte 1 l / carton de 100 pcs    | 100 | 100 |
| 145.784 | Boîte 1,8 l / carton de 100 pcs  | 100 | 100 |

### Mixing Stick Alu

Bâtonnet Mélangeur Aluminium



#### Caractéristiques

- Bâtonnet en aluminium pour mélanger et mesurer
- Avec graduations pour dosage

#### Domaine d'application

- Pour mélanger et homogénéiser les produits (par ex.: peintures, apprêts, etc.)
- Dosage précis des mélanges pour apprêts et vernis

#### Conseils d'utilisation

- N'utiliser qu'avec des récipients à paroi droite

| N° Code | Spécification  | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 146.695 | Mélangeur alu / graduations 2:1 et 4:1 / 370 x 32 mm | 1 | 10  |
| 147.359 | Mélangeur alu / graduations 5:1 et 6:1 / 370 x 32 mm | 1 | 10  |

### Multi-Mix Bucket

Seau de Mélange



#### Caractéristiques

- Seau avec anse à usage unique

#### Domaine d'application

- Pour le mélange d'importantes quantités en une seule fois
- Pour les secteurs des véhicules utilitaires ou ferroviaires, des bus et de l'industrie.

#### Avantages

- Très stable
- Antistatique

| N° Code | Spécification                 | U | UVM |
|---------|-------------------------------|---|-----|
| 144.649 | Seau 5.5 l / carton de 36 pcs | 1 | 1   |
| 145.315 | 5.5 l / Couvercle             | 1 | 1   |

### Mixing Stick Black

Bâtonnet Mélangeur Plastique



#### Caractéristiques

- Bâtonnet mélangeur en plastique
- Résistant aux solvants

#### Domaine d'application

- Pour mélanger et homogénéiser facilement divers produits (par ex.: peinture, apprêt, etc.)

| N° Code | Spécification                     | U   | UVM |
|---------|-----------------------------------|-----|-----|
| 144.752 | Mélangeur plastique / 23 x 1.8 cm | 100 | 100 |

### Multi Strain

Filtre Conique



#### Caractéristiques

- Filtre à peinture et vernis à usage unique
- Filtre papier conique avec insert nylon

#### Domaine d'application

- Pour filtrer toutes les impuretés potentiellement présentes dans les apprêts, laques et peintures

| N° Code | Spécification                 | U   | UVM  |
|---------|-------------------------------|-----|------|
| 146.957 | Filtre conique / bleu / 125µ  | 125 | 1000 |
| 146.958 | Filtre conique / jaune / 190µ | 125 | 1000 |

### Dispenser

Distributeur Filtrés Peinture



#### Caractéristiques

- Distributeur de filtres à peinture Multi Strain
- Contenance : 150 pcs

#### Domaine d'application

- Distributeur de filtres à peinture Multi Strain
- Gain de place assuré
- Protection contre toute contamination ambiante

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 146.960 | Distributeur  | 1 | 1   |

### Booth Mask White

Laque de Protection Cabine



#### Caractéristiques

- Laque de protection cabine
- Couleur : blanc
- Base aqueuse
- Forme un film protecteur blanc brillant

#### Domaine d'application

- Protège les parois des cabines de peinture contre les brouillards de peinture
- Idéal pour les cabines de peinture non nettoyables à l'eau

#### Avantages

- Recouvre les résidus de peintures, même très importants
- Conserve un éclairage optimal dans la cabine
- Forme un film très épais
- Facile à éliminer

#### Conseils d'utilisation

- Utiliser une buse de taille : 2,2 - 2,5 mm.

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 153.205 | blanc / 19 l  | 1 | 1   |

### Booth Mask

Protection Cabine



#### Caractéristiques

- Laque de protection pulvérisable pour cabine
- Couleur : transparent
- Base aqueuse
- Forme un film de protection transparent et non collant

#### Domaine d'application

- Pour protéger les parois de la cabine et les dispositifs d'éclairage contre les brouillards de peinture.
- Optimal pour les cabines et les dispositifs d'éclairage qui ne peuvent être nettoyés à l'eau

#### Avantages

- Biodégradable
- Transparent comme le verre
- La luminosité de la cabine est conservée. Protection valable 3 mois / 150 cycles de peinture.
- Adhère à la surface en formant une pellicule, qui peut être retirée comme un film

#### Conseils d'utilisation

- Taille de buse conseillée : 1.8 - 2.2 mm.

| N° Code | Spécification      | U | UVM |
|---------|--------------------|---|-----|
| 149.358 | transparent / 5 l  | 1 | 4   |
| 149.359 | transparent / 20 l | 1 | 1   |

### Booth Mask Stick

Protection Cabine



#### Caractéristiques

- Vernis de protection pour cabine
- Couleur : transparent
- Base aqueuse
- Forme un film transparent de protection collant

#### Domaine d'application

- Pour protéger les parois de la cabine et les dispositifs d'éclairage contre les brouillards de peinture.
- Optimal pour les parois des cabines

#### Avantages

- Biodégradable
- La surface collante retient la poussière
- Se nettoie à l'eau

#### Conseils d'utilisation

- Taille de buse conseillée : 1.8 - 2.2 mm.

| N° Code | Spécification      | U | UVM |
|---------|--------------------|---|-----|
| 149.338 | transparent / 5 l  | 1 | 4   |
| 149.339 | transparent / 20 l | 1 | 1   |
| 149.340 | transparent / 25 l | 1 | 1   |

### Dust Keeper

Liant Poussières au Sol



#### Caractéristiques

- Liant pour poussières au sol
- Couleur : transparent
- Base aqueuse

#### Domaine d'application

- S'applique sur le sol à l'entrée de la cabine, pour accrocher les particules de poussière
- Convient pour les lieux d'exposition (par ex. (concessions automobiles, etc.)

#### Avantages

- La présence de particules de poussière dans la cabine étant réduite, les travaux de peinture sont de meilleure qualité

#### Conseils d'utilisation

- Nous recommandons une application à l'aide d'un pulvérisateur à pression préalable

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 149.341 | 5 l           | 1 | 4   |
| 149.342 | 20 l          | 1 | 1   |

### 2K High-Speed Klarlack

Vernis Retouche Bi-composant



#### Caractéristiques

- Vernis acrylique bi-composant en aérosol

#### Domaine d'application

- Pour peindre de petites pièces
- Spécial pour retouche de zones ciblées

#### Avantages

- Pas de pistolet nécessaire
- Jet de pulvérisation très fine
- Longue durée d'application

| N° Code | Spécification        | U | UVM |
|---------|----------------------|---|-----|
| 149.421 | transparent / 400 ml | 1 | 6   |

### 2K EP High-Speed Grundierfüller

Aérosol Apprêt Epoxy 2K



#### Caractéristiques

- Apprêt époxy bi-composant en aérosol

#### Domaine d'application

- Pour sous-couche sur petites pièces
- Spécial pour traitement de retouches ciblées

#### Avantages

- Aérosol à jet variable et ajustable
- Adhérence et pouvoir anticorrosion optimaux
- Sans isocyanates

| N° Code | Spécification       | U | UVM |
|---------|---------------------|---|-----|
| 149.424 | gris clair / 400 ml | 1 | 6   |

### Spotblender Spray

Diluant raccord spray



#### Caractéristiques

- Diluant raccord en aérosol

#### Domaine d'application

- Pour une transition homogène entre les zones de vernis mono ou bi-composant, ou de topcoats

#### Avantages

- Application au pistolet non nécessaire

| N° Code | Spécification        | U | UVM |
|---------|----------------------|---|-----|
| 145.987 | transparent / 400 ml | 1 | 12  |



### Plastic Cleaner

Nettoyant Plastique



#### Caractéristiques

- Nettoyant pour plastique en aérosol

#### Domaine d'application

- Pour toutes les pièces en plastique, intérieures et extérieures, des secteurs automobiles et poids lourds
- Elimine saletés, graisses, traces d'huile, silicone, cire, goudron, résidus de colle, etc.
- Pour travaux de retouches ciblées

#### Conseils d'utilisation

- Réservé au nettoyage des pièces en plastique avant travaux de peinture

| N° Code | Spécification        | U | UVM |
|---------|----------------------|---|-----|
| 145.985 | transparent / 400 ml | 1 | 12  |

### Plastic Primer

Primaire d'Adhérence pour Plastique



#### Caractéristiques

- Primaire d'adhérence pour plastique en aérosol

#### Domaine d'application

- Pour toutes les pièces en plastique, intérieures et extérieures, des secteurs automobiles et poids lourds
- Pour travaux de retouches ciblées

#### Conseils d'utilisation

- Ne convient pas pour PE et PC

| N° Code | Spécification        | U | UVM |
|---------|----------------------|---|-----|
| 145.986 | transparent / 400 ml | 1 | 12  |

### HpP Primer

Primaire Plastique Mono-composant



#### Caractéristiques

- Primaire mono-composant pour plastiques
- Primaire spécial
- Primaire mouillé sur mouillé pour surfaces en plastique
- Temps de séchage : mouillé sur mouillé 15 min. / 20 °C température d'objet

#### Domaine d'application

- Pour peindre les pièces en plastique brut résistant aux solvants

#### Avantages

- Gain de temps considérable
- Pas de préparation du support préalable nécessaire (à l'exception d'un nettoyage)

#### Conseils d'utilisation

- Pour nettoyer les surfaces en plastique, utiliser de préférence le nettoyant ISOVE 7030  
L'utilisation sur PE/PC est déconseillée

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 154.706 | blanc / 1 kg  | 1 | 12  |
| 154.707 | gris / 1 kg   | 1 | 12  |
| 154.708 | noir / 1 kg   | 1 | 6   |
| 154.712 | Diluant / 1 l | 1 | 12  |

### HpP Primer Spray

Primaire Plastique Mono-composant



#### Caractéristiques

- Primaire mono-composant pour plastiques en aérosol
- Primaire spécial
- Primaire mouillé sur mouillé pour surfaces en plastique
- Temps de séchage : mouillé sur mouillé 15 min. / 20 °C température d'objet

#### Domaine d'application

- Pour peindre les pièces en plastique brut résistant aux solvants

#### Avantages

- Gain de temps considérable
- Pas de préparation du support préalable nécessaire (à l'exception d'un nettoyage)

#### Conseils d'utilisation

- Pour nettoyer les surfaces en plastique, utiliser de préférence le nettoyant ISOVE 7030  
L'utilisation sur PE/PC est déconseillée

| N° Code | Spécification  | U | UVM |
|---------|----------------|---|-----|
| 154.709 | blanc / 400 ml | 1 | 12  |
| 154.710 | gris / 400 ml  | 1 | 12  |
| 154.711 | noir / 400 ml  | 1 | 12  |

### 1K Epoxy Primer

Primaire Epoxy Mono-composant



#### Avantages

- Excellente protection anticorrosion
- Parfaite protection contre l'humidité
- Résiste aux UV (ne jaunit pas)

#### Conseils d'utilisation

- Il est recommandé de nettoyer au préalable parfaitement les zones à traiter sur les supports métalliques avec un dégraissant (nettoyant pour silicone)
- Pour une utilisation comme primaire, appliquer avant la couche de finition un apprêt bi-composant
- En cas d'application en plusieurs couches ou en forte épaisseur, il peut être revêtu mouillé sur mouillé de système de peintures de base aqueuse ou solvantées

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 151.958 | gris / 400 ml | 1 | 12  |

#### Caractéristiques

- Primaire époxy mono-composant en aérosol

#### Domaine d'application

- Pour travaux de peinture partiels ou ciblés
- Recouvrement de pièces mises à nu par ponçage
- Peut être recouvert de peintures de base aqueuse ou solvantées

### 1K Easy Primer

Apprêt Mono-composant Couche Fine



#### Avantages

- Protection anticorrosion
- Remplissage et sous-couche en une seule application
- Peut être soudé
- Sans chromate

| N° Code | Spécification  | U | UVM |
|---------|----------------|---|-----|
| 151.537 | blanc / 400 ml | 1 | 12  |
| 151.538 | gris / 400 ml  | 1 | 12  |
| 151.539 | noir / 400 ml  | 1 | 12  |

#### Caractéristiques

- Apprêt mono-composant en aérosol

#### Domaine d'application

- Pour travaux de peinture de zones ciblées ou partiels
- Recouvrement des zones mises à nu par ponçage
- Peut être revêtu avec une peinture solvantée ou de base aqueuse
- Peut être repeint mouillé sur mouillé

### 1K Easy Filler

Apprêt Mono-composant Couche Epaisse



#### Avantages

- Très fort pouvoir de remplissage et de couverture
- Le conditionnement en aérosol permet une application rapide, et un gain de temps
- Supporte aussi bien un ponçage à sec qu'à l'eau
- Sans chromate

| N° Code | Spécification       | U | UVM |
|---------|---------------------|---|-----|
| 151.521 | blanc / 400 ml      | 1 | 12  |
| 151.522 | gris clair / 400 ml | 1 | 12  |
| 151.523 | noir / 400 ml       | 1 | 12  |

#### Caractéristiques

- Apprêt acrylique mono-composant en aérosol
- Apprêt couche épaisse

#### Domaine d'application

- Pour travaux de peinture de zones ciblées ou partiels
- Remplissage de petites zones avant application de la couche de finition
- Peut être revêtu avec une peinture solvantée ou de base aqueuse

### Buse de rechange

Buse de rechange réglable



#### Caractéristiques

- Buse de rechange réglable
- Compatible avec : 1K Epoxy Primer  
1K Easy Primer  
1K Easy Filler

| N° Code | Spécification                  | U | UVM |
|---------|--------------------------------|---|-----|
| 153.793 | Buse de pulvérisation réglable | 1 | 300 |

### Lackiergrundierung

Préparation de Fond en Aérosol



#### Caractéristiques

- Préparation d'adhérence et de fond en aérosol
- Base nitrocombinée

#### Domaine d'application

- Primaire pour tous types de travaux de peinture automobile

#### Avantages

- Bonnes propriétés antirouille
- Résistant aux intempéries

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 126.024 | gris / 400 ml | 1 | 12  |

### Primer Spray

Primaire Spray

#### Caractéristiques

- Préparation de fond en aérosol
- A base de résine alkyde

#### Domaine d'application

- Primaire pour tous types de travaux de peinture automobile

#### Avantages

- Excellentes propriétés antirouille



| N° Code | Spécification       | U | UVM |
|---------|---------------------|---|-----|
| 125.949 | rouge brun / 400 ml | 1 | 12  |
| 132.907 | gris / 400 ml       | 1 | 12  |

### Etch Primer

Primaire

#### Caractéristiques

- Primaire anticorrosion en aérosol

#### Domaine d'application

- Retouche ciblée de primaires d'usine sur supports aluminium
- Pour recouvrir les surfaces mises à nu lors de travaux de ponçage
- Primaire d'adhérence pour tous les supports en acier, zinc et aluminium avant opérations de retouche ciblée ou partielle

#### Avantages

- Application facile
- Temps d'évaporation et de séchage rapides



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 143.028 | gris / 400 ml | 1 | 6   |

### Spritzspachtel

Mastic Spray

#### Caractéristiques

- Mastic en aérosol
- Base acrylique

#### Domaine d'application

- Egalise les petites irrégularités et sert de couche de protection sur les mastics polyester

#### Avantages

- Pouvoir de remplissage particulièrement élevé
- Séchage rapide
- Ponçage rapide



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 125.580 | gris / 400 ml | 1 | 12  |

### Zink-Spray

Protection Anticorrosion

#### Caractéristiques

- Protection anticorrosion en aérosol
- Résistance thermique jusqu'à 490 °C (selon DIN50976, 53167, 50021, 53151)

#### Domaine d'application

- Protection anticorrosion aux points de soudure sur les tôles intérieures des carrosseries
- Zingage à froid des supports métalliques



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 126.030 | gris / 400 ml | 1 | 12  |

### Rallye-Spray Premium

Peinture en Aérosol - Noir Brillant

#### Caractéristiques

- Peinture acrylique en aérosol

#### Domaine d'application

- Rénovation de défauts de peinture
- Revêtement de pièces

#### Avantages

- Grande couvrance
- Séchage rapide
- Peut se polir



| N° Code | Spécification          | U | UVM |
|---------|------------------------|---|-----|
| 149.219 | noir brillant / 500 ml | 1 | 6   |

### Rallye-Spray Premium

Peinture en Aérosol - Noir Mat

#### Caractéristiques

- Peinture acrylique en aérosol

#### Domaine d'application

- Retouche de défauts de peinture
- Revêtement de pièces

#### Avantages

- Grande couvrance
- Séchage rapide



| N° Code | Spécification     | U | UVM |
|---------|-------------------|---|-----|
| 149.218 | noir mat / 500 ml | 1 | 6   |

### Rallye-Spray glänzend

Peinture Brillante Spray

#### Caractéristiques

- Peinture acrylique en aérosol

#### Domaine d'application

- Retouche de petits défauts sur peinture

#### Avantages

- Séchage rapide
- Ponçable



| N° Code | Spécification                               | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 126.053 | Peinture brillante aérosol / blanc / 400 ml | 1 | 12  |
| 126.026 | noir / 400 ml                               | 1 | 12  |

### Rallye-Spray matt

Peinture Mate Spray

#### Caractéristiques

- Peinture acrylique en aérosol

#### Domaine d'application

- Retouche de petits défauts sur peinture

#### Avantages

- Séchage rapide



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 126.027 | noir / 400 ml | 1 | 12  |



### Thermo-Spray

Peinture Haute Température Spray

#### Caractéristiques

- Peinture acrylique haute température en aérosol
- Résistance thermique jusqu'à 650 °C

#### Domaine d'application

- Pour pièces soumises à des températures élevées, comme par ex.: moteur et pot d'échappement

#### Avantages

- Très forte résistance thermique



| N° Code | Spécification    | U | UVM |
|---------|------------------|---|-----|
| 126.086 | noir / 400 ml    | 1 | 12  |
| 126.087 | argenté / 400 ml | 1 | 12  |

### Felgensilber

Argent Spray

#### Caractéristiques

- Peinture acrylique en aérosol

#### Domaine d'application

- Pour jantes acier

#### Avantages

- Résistant à l'abrasion
- Protection contre les intempéries



| N° Code | Spécification    | U | UVM |
|---------|------------------|---|-----|
| 126.021 | argenté / 400 ml | 1 | 12  |

### Klarlack-Spray

Vernis Incolore Spray

#### Caractéristiques

- Vernis acrylique mono-composant en aérosol

#### Domaine d'application

- Retouches ciblées

#### Avantages

- Séchage rapide, lustrable



| N° Code | Spécification                 | U | UVM |
|---------|-------------------------------|---|-----|
| 126.025 | transparent brillant / 400 ml | 1 | 12  |

### Bumper Paint Spray

Peinture pour Pare-chocs

#### Caractéristiques

- Peinture acrylique en aérosol

#### Domaine d'application

- Pour réparation et rénovation de pièces en plastique anciennes, altérées par le temps ou endommagées

#### Avantages

- Peut s'utiliser directement sur le plastique, sans application préalable d'un primaire
- Evite une application au pistolet.

#### Conseils d'utilisation

- S'utilise sur matières PP, PP/EPDM, ABS



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 142.820 | gris / 400 ml | 1 | 6   |
| 142.821 | noir / 400 ml | 1 | 6   |

### Bumper Structurant Spray

Spray structurant pare-chocs

#### Caractéristiques

- Vernis acrylique structurant en spray

#### Domaine d'application

- Réparation et rénovation des pièces en plastique endommagées ou altérées par le temps et les intempéries

#### Avantages

- Peut s'appliquer directement sur les plastiques sans couche d'apprêt préalable



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 142.982 | noir / 400 ml | 1 | 12  |

### Bumper Paint

Peinture Structurante pour Plastique

#### Caractéristiques

- Peinture structurante acrylique

#### Domaine d'application

- Pour réparation et rénovation de pièces en plastique anciennes, altérées par le temps ou endommagées.
- Reconstitue la structure d'origine des pare-chocs et autres pièces en plastique

#### Avantages

- Peut être appliqué comme primaire d'adhérence sur les supports en plastique
- Peut être appliqué directement sur le plastique, sans couche de primaire préalable



| N° Code | Spécification  | U | UVM |
|---------|----------------|---|-----|
| 147.447 | noir / 1 litre | 1 | 12  |

### Prefill-Spray

Aérosol à Remplir

#### Caractéristiques

- Aérosol à garnir avec de la peinture
- Prérempli avec 275 ml de gaz propulseur, de solvant et d'additifs.
- Rajouter 100 ml de peinture

#### Domaine d'application

- Remplissage avec des systèmes de peintures solvantés

#### Avantages

- Remplace le pistolet conventionnel en cas de petits travaux de peinture (par ex.: retouches ciblées)

#### Conseils d'utilisation

- Une machine est indispensable pour le remplissage



| N° Code | Spécification        | U | UVM |
|---------|----------------------|---|-----|
| 125.686 | Sans piston / 400 ml | 1 | 12  |

### Prefill-Spray Water

Aérosol à Remplir

#### Caractéristiques

- Aérosol à remplir avec de la peinture
- Prérempli avec 300 ml de gaz propulseur, de solvant et d'additifs.
- Rajouter 100 ml de peinture

#### Domaine d'application

- Remplissage avec des systèmes de peintures de base aqueuse

#### Avantages

- Remplace le pistolet conventionnel en cas de petits travaux de peinture (par ex.: retouches ciblées)

#### Conseils d'utilisation

- Une machine est indispensable pour le remplissage



| N° Code | Spécification        | U | UVM |
|---------|----------------------|---|-----|
| 140.608 | Sans piston / 400 ml | 1 | 12  |



**Buse**

Buse de rechange rouge



**Caractéristiques**

- Buse de rechange rouge
- Compatible avec : Prefill Spray, Prefill Spray Water

| N° Code | Spécification          | U | UVM |
|---------|------------------------|---|-----|
| 145.840 | Buse de rechange rouge | 1 | 100 |

**Spray Out Cards Metall**

Cartes pour Test Peinture



**Caractéristiques**

- Cartes pour test peinture
- En métal

**Domaine d'application**

- Pour contrôler la teinte des peintures avant application

| N° Code | Spécification              | U | UVM |
|---------|----------------------------|---|-----|
| 153.758 | blanc / carton de 200      | 1 | 5   |
| 153.759 | gris foncé / carton de 200 | 1 | 5   |

**Color Match Card Paper**

Carte pour Test Peinture



**Caractéristiques**

- Cartes pour échantillonnage de couleur
- En papier
- Jeu de 250 feuilles, support inclus

**Domaine d'application**

- Pour le contrôle des teintes lors des travaux de peinture
- Carte à usage unique
- Contrôle de l'opacité

**Conseils d'utilisation**

- Ne convient pas pour les systèmes de peinture de base aqueuse

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 141.109 | 70 x 179 mm   | 1 | 24  |

**Touch Up**

Flacon Retouche Remplissable 20 ml



**Caractéristiques**

- Flacon en plastique transparent avec pinceau intégré
- Avec bille de mélange en acier inoxydable

**Domaine d'application**

- A remplir de peinture
- Retouche d'impacts de cailloux et de rayures sur pièces peintes

**Avantages**

- Incassable
- Contient une bille de mélange

| N° Code | Spécification                 | U | UVM |
|---------|-------------------------------|---|-----|
| 150.764 | transparent / 20 ml x 100 pcs | 1 | 1   |

**Touch Up**

Flacon Retouche Remplissable 50 ml



**Caractéristiques**

- Flacon avec pinceau intégré en plastique transparent

**Domaine d'application**

- A remplir de peinture
- Retouche d'impacts de cailloux et de rayures sur pièces peintes

**Avantages**

- Incassable
- Contient une bille de mélange

| N° Code | Spécification                | U | UVM |
|---------|------------------------------|---|-----|
| 150.769 | transparent / 50 ml x 25 pcs | 1 | 1   |

**Magnetic Gun Holder**

Support pour Pistolet à Peinture



**Caractéristiques**

- Support magnétique pour pistolet à peinture

**Domaine d'application**

- Support pour pistolet à peinture
- Permet une accroche sur les surfaces métalliques grâce à de puissants aimants

| N° Code | Spécification    | U | UVM |
|---------|------------------|---|-----|
| 140.145 | Support pistolet | 1 | 5   |

**PG / FG Feinfilter**

Filtre Fin



**Caractéristiques**

- Filtre fin

**Domaine d'application**

- Filtre SAT directement ajustable sur les pistolets à peinture courants

| N° Code | Spécification | U  | UVM |
|---------|---------------|----|-----|
| 138.680 | Sachet de 10  | 10 | 10  |

**Dust Needle**

Aiguilles antipoussières



**Caractéristiques**

- Aiguilles antipoussières
- Jeu de 10 aiguilles
- Support fourni

**Domaine d'application**

- Pour l'élimination d'impuretés sur les surfaces fraîchement peintes

| N° Code | Spécification | U  | UVM  |
|---------|---------------|----|------|
| 140.971 | Kit           | 1  | 10   |
| 140.972 | Recharge      | 10 | 5000 |

**Brush Set**

Jeu de pinceaux

**Caractéristiques**

- Ensemble de pinceaux
- Fournis en 3 dimensions, 12 pcs de chaque

**Domaine d'application**

- Pour retouches de défauts, impacts de cailloux, etc.

| N° Code | Spécification      | U | UVM |
|---------|--------------------|---|-----|
| 140.970 | Jeu de 36 pinceaux | 1 | 10  |

**Micro Tip**

Pointe pour Retouche

**Caractéristiques**

- Baguette munie d'une tête en feutre pour retouche peinture

**Domaine d'application**

- Pour remplissage d'impacts de cailloux, de cratères de silicone dans la peinture et de rayures

**Conseils d'utilisation**

- Idéal pour appliquer le vernis UV Clear

| N° Code | Spécification       | U | UVM |
|---------|---------------------|---|-----|
| 140.976 | Boîte de 100 pièces | 1 | 1   |

**Paint Arrestor**

Filtre pour Brouillards de Peinture

**Caractéristiques**

- Filtre pour brouillards de peinture
- Structure élastique en fibres de verre
- Résistance thermique jusqu'à 100 °C

**Domaine d'application**

- Filtre à peinture pour cabine
- Absorbe les brouillards de peinture

| N° Code | Spécification     | U | UVM |
|---------|-------------------|---|-----|
| 142.891 | 500 mm x 20 m 3"  | 1 | 1   |
| 142.894 | 500 mm x 91 m 3"  | 1 | 1   |
| 142.898 | 660 mm x 20 m 3"  | 1 | 1   |
| 142.901 | 760 mm x 20 m 3"  | 1 | 1   |
| 142.902 | 760 mm x 25 m 3"  | 1 | 1   |
| 142.903 | 760 mm x 91 m 3"  | 1 | 1   |
| 142.906 | 860 mm x 91 m 3"  | 1 | 1   |
| 142.910 | 1000 mm x 20 m 3" | 1 | 1   |
| 142.911 | 1000 mm x 25 m 3" | 1 | 1   |
| 142.912 | 1000 mm x 50 m 3" | 1 | 1   |
| 142.913 | 1000 mm x 91 m 3" | 1 | 1   |
| 142.917 | 1250 mm x 91 m 3" | 1 | 1   |
| 142.919 | 1524 mm x 25 m 3" | 1 | 1   |

**Flexible à air**

Flexible à Air – Seul

**Caractéristiques**

- Tuyau flexible antistatique en caoutchouc
- Dimensions tuyau: 9 x 16 mm
- Longueur: 50 m
- Pression max.: 12 bar
- Revêtement intérieur: EPDM lisse noir
- Revêtement extérieur: EPDM lisse bleu

**Domaine d'application**

- Alimentation en air comprimé des pistolets à peinture et des équipements pneumatiques

| N° Code | Spécification            | U  | UVM |
|---------|--------------------------|----|-----|
| 143.131 | 9 x 16 mm. longueur 50 m | 50 | 50  |

**Flexible à air**

Flexible à Air – Complet

**Caractéristiques**

- Tuyau flexible antistatique en caoutchouc avec embout et raccord rapide
- Dimensions tuyau: 9 x 16 mm
- Longueur: 12,5 m
- Pression max.: 12 bar
- Revêtement intérieur: EPDM lisse noir
- Revêtement extérieur: EPDM lisse bleu

**Domaine d'application**

- Alimentation en air comprimé des pistolets à peinture et des équipements pneumatiques

| N° Code | Spécification               | U | UVM |
|---------|-----------------------------|---|-----|
| 139.039 | 9 x 16 mm / longueur 12.5 m | 1 | 1   |

**Raccord air comprimé**

Raccord Rapide

**Caractéristiques**

- Raccord rapide pour flexible d'alimentation en air comprimé

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 143.128 | Ø 6 mm        | 1 | 1   |
| 143.127 | Ø 9 mm        | 1 | 1   |

**MS Kupplung**

Raccord MS

**Caractéristiques**

- Raccord MS

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 139.036 | Ø 9 mm        | 1 | 1   |

**Embout à air comprimé**

Embout avec Raccord Rapide pour Flexibles

**Caractéristiques**

- Embout à air comprimé avec raccord rapide

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 143.130 | Ø 6 mm        | 1 | 1   |
| 143.129 | Ø 9 mm        | 1 | 10  |

**Embout à air comprimé**

Embout Taraudé Femelle

**Caractéristiques**

- Embout femelle avec filetage intérieur pour alimentation en air comprimé

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 139.034 | 1/4"          | 1 | 1   |

**Embout à air comprimé**

Embout Fileté Mâle

**Caractéristiques**

- Embout mâle avec filetage extérieur conique pour alimentation en air comprimé
- Revêtement en téflon

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 139.033 | 1/4"          | 1 | 1   |



POLISSAGE

### Polish C-05 cut

Polish d'Attaque



#### Avantages

- Polissage à très fort rendement
- Bonne brillance en profondeur

#### Conseils d'utilisation

- Pour les peintures foncées, il est conseillé d'opérer une finition avec le produit C30

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 156.345 | vert / 1 kg   | 1 | 6   |

#### Caractéristiques

- Pâte de ponçage à très gros grains
- Base aqueuse
- Sans silicone

#### Domaine d'application

- Élimination très rapide de rayures profondes sur peintures existantes ou fraîches.

### Polish C-07 cut

Polish d'Attaque

**NOUVEAU**



#### Avantages

- Très haute performance de polissage
- Très belle brillance en profondeur

#### Conseils d'utilisation

- Il est recommandé de l'utiliser avec le disque de polissage Carsystem Polish Foam Yellow

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 157.445 | jaune / 1 kg  | 1 | 6   |

#### Caractéristiques

- Polish haute performance
- Base aqueuse
- Sans silicone

#### Domaine d'application

- Spécialement conçu pour les surfaces recouvertes de peinture fraîche ou plus ancienne

### Polish C-10 strong

Polish d'Attaque



#### Avantages

- Haute performance de polissage
- Très belle brillance en profondeur
- Faible dégagement de chaleur

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 151.634 | blanc / 1 kg  | 1 | 6   |

#### Caractéristiques

- Polish haute performance
- Base aqueuse
- Sans silicone

#### Domaine d'application

- Pour une élimination rapide des imperfections sur retouche de peinture fraîche ou couche de finition durcie.
- Spécialement conçu pour les surfaces recouvertes de peinture fraîche et résistante aux rayures.

### Polish C-30 finish

Polish Antihologramme



#### Avantages

- Élimination très rapide des hologrammes sans stries
- Brillance en profondeur parfaite
- Peu de poussières et aucune giclure
- Facile d'application

| N° Code | Spécification     | U | UVM |
|---------|-------------------|---|-----|
| 151.636 | anthracite / 1 kg | 1 | 6   |

#### Caractéristiques

- Agent de polissage antihologramme
- Base aqueuse
- Sans silicone

#### Domaine d'application

- Pour une élimination durable des petites rayures, traces circulaires et hologrammes sur les peintures sombres des carrosseries.
- Parfait pour la dernière étape du polissage



### Finish Kontrollschaum C-99

Mousse de contrôle

**NOUVEAU**



#### Caractéristiques

- Mousse de contrôle en spray
- Base aqueuse
- Sans silicone

#### Domaine d'application

- Contrôle du polissage et nettoyage

#### Avantages

- Elimine les résidus de graisse ou de cire
- Rend visibles les traces de polissage

#### Conseils d'utilisation

- Eliminer la mousse après un bref temps d'action à l'aide d'un chiffon en microfibras

| N° Code | Spécification  | U | UVM |
|---------|----------------|---|-----|
| 156.614 | blanc / 400 ml | 1 | 12  |

### Nano Carnauba Wax

Cire Protectrice Haute Brillance



#### Caractéristiques

- Cire haute brillance issue de la nanotechnologie
- Base aqueuse

#### Domaine d'application

- Pour le bouche-porage des surfaces peintes
- Protection durable des peintures contre les intempéries

#### Avantages

- Propriétés antitaches
- Apporte une brillance à effet miroir total et durable

#### Conseils d'utilisation

- Il est recommandé de l'appliquer avec l'applicateur Wax Puck

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 151.945 | jaune / 1l    | 1 | 6   |

### Refinish 1

Pâte à Poncer



#### Caractéristiques

- Pâte à poncer
- Sans silicone

#### Domaine d'application

- Pour éliminer les rayures, inclusions de poussières et peau d'orange sur peintures existantes ou fraîches.
- Spécial pour surfaces peintes existantes, altérées par le temps

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 132.437 | 880 ml        | 1 | 12  |

### Polish Step 1 coarse

Polish d'Attaque



#### Caractéristiques

- Polish haute performance
- Base aqueuse
- Sans silicone

#### Domaine d'application

- Elimination rapide des imperfections présentes sur peinture fraîche
- Pour les secteurs Industrie et Carrosserie
- Focus sur un process en une seule étape

#### Avantages

- Polish haute performance
- Excellente brillance en profondeur
- Faible dégagement de chaleur
- Système de distribution à fixation murale

#### Conseils d'utilisation

- Il est recommandé d'utiliser les tampons White S ou Polish Foam Yellow

| N° Code | Spécification                     | U | UVM |
|---------|-----------------------------------|---|-----|
| 156.451 | 5 kg / Polish d'attaque - phase 1 | 1 | 4   |

### Polish Step 2 fine

Polish de Finition



#### Caractéristiques

- Polish antihologrammes
- Base aqueuse
- Sans silicone

#### Domaine d'application

- Elimination durable des petites rayures, traces circulaires et hologrammes sur peintures foncées
- Idéal pour polissage de finition après la 1ère étape

#### Avantages

- Elimination très rapide des hologrammes sans laisser de stries
- Parfaite ultrabrillance en profondeur
- Peu de poussières, aucune giclure
- Facile à appliquer
- Système de distribution à fixation murale

#### Conseils d'utilisation

- Il est recommandé d'utiliser les tampons Finish Waffle Foam Black

| N° Code | Spécification                       | U | UVM |
|---------|-------------------------------------|---|-----|
| 156.452 | 5 kg / polish de finition - phase 2 | 1 | 4   |

### Refinish Restorer

Rénovateur de Plastique



#### Caractéristiques

- Agent rénovateur pour plastiques
- Contient une huile naturelle séchant à l'air
- Sans silicone

#### Domaine d'application

- Rafraîchissement des surfaces en plastique ou métalliques (par ex.: aluminium, chrome, inox, métaux non ferreux)
- Elimination des résidus de polissage accumulés dans les rayures

#### Avantages

- Pénètre en profondeur les pores à la surface des supports

#### Conseils d'utilisation

- Usage uniquement sur surfaces extérieures
- Procéder à un essai préalable sur les surfaces claires/blanches
- Refinish Restorer est légèrement teinté en jaune

| N° Code | Spécification              | U | UVM |
|---------|----------------------------|---|-----|
| 151.070 | transparent / 250 ml       | 1 | 12  |
| 151.071 | jaunâtre transparent / 1 l | 1 | 6   |

### Distributeur

Distributeur pour polish en 5 kg

#### Caractéristiques

- Distributeur pour polish conditionné en 5 kg



| N° Code | Spécification                 | U | UVM |
|---------|-------------------------------|---|-----|
| 156.460 | Distributeur pour 5 kg Polish | 1 | 1   |

### Support mural

Support mural pour polish en 5 kg

#### Caractéristiques

- Distributeur pour bidon de polish de 5 kg



| N° Code | Spécification                       | U | UVM |
|---------|-------------------------------------|---|-----|
| 156.461 | Distributeur mural pour 5 kg Polish | 1 | 1   |

### Flacon doseur

Flacon doseur avec bouchon

#### Caractéristiques

- Flacon doseur avec bouchon pour polish

#### Avantages

- Dosage optimal des quantités de polish
- Poids réduit
- Parfaite prise en main



| N° Code | Spécification              | U | UVM |
|---------|----------------------------|---|-----|
| 156.575 | Flacon doseur avec bouchon | 1 | 1   |

**Polisseuse angulaire RUPES Type LH16ES**

Polisseuse angulaire électrique



**NOUVEAU**

**Caractéristiques**

- Polisseuse angulaire électrique
- Rotative
- Diam. Max. disque : 200 mm
- Nombre de tours réglables jusqu'à 1700 tr/min.
- Filetage : M14-M

| N° Code | Spécification     | U | UVM |
|---------|-------------------|---|-----|
| 157.321 | Polisseuse LH16ES | 1 | 1   |

**RUPES Polishing Machine LH19E**

Polisseuse Bigfoot



**NOUVEAU**

**Caractéristiques**

- Polisseuse angulaire électrique
- Rotative
- Plateau : 125-165 mm
- Nombre de tours réglables jusqu'à 1700 tr/min.
- Filetage : M14

| N° Code | Spécification    | U | UVM |
|---------|------------------|---|-----|
| 157.322 | Polisseuse LH96E | 1 | 1   |
| 157.640 | Plateau M14      | 1 | 1   |

**RUPES Polishing Machine LHR15**

Polisseuse électrique Bigfoot



**NOUVEAU**

**Caractéristiques**

- Polisseuse excentrique électrique
- Course : 15 mm
- Plateau : 125 mm
- Nombre de tours réglable jusqu'à 2500 tr/min.
- Filetage : M8-F

| N° Code | Spécification    | U | UVM |
|---------|------------------|---|-----|
| 157.323 | Polisseuse LHR15 | 1 | 1   |
| 157.641 | Plateau / 125 mm | 1 | 1   |

**Polisseuse angulaire RUPES Type LH76P**

Polisseuse angulaire pneumatique



**NOUVEAU**

**Caractéristiques**

- Polisseuse angulaire pneumatique
- Plateau autoagrippant : 75 mm
- Nombre de tours réglables jusqu'à 5000 tr/min.
- Filetage : 3/8"

| N° Code | Spécification    | U | UVM |
|---------|------------------|---|-----|
| 157.331 | Polisseuse LH76P | 1 | 1   |

**Polisseuse RUPES Type LHR75**

Polisseuse pneumatique



**NOUVEAU**

**Caractéristiques**

- Mini-polisseuse excentrique pneumatique
- Course : 15 mm
- Plateau autoagrippant 75 mm
- Nombre de tours réglables jusqu'à 11000 tr/min.

| N° Code | Spécification      | U | UVM |
|---------|--------------------|---|-----|
| 157.332 | Polisseuse LHR75   | 1 | 1   |
| 157.642 | 75 mm / Plateau M6 | 1 | 1   |

**Polisseuse RUPES Type LHR75E**

Polisseuse électrique Bigfoot



**NOUVEAU**

**Caractéristiques**

- Mini-polisseuse excentrique électrique
- Course : 12 mm
- Plateau : 75 mm
- Connecteur : M6
- Nombre de tours réglables jusqu'à 5500 tr/min.
- Filetage : M6

| N° Code | Spécification     | U | UVM |
|---------|-------------------|---|-----|
| 157.340 | Polisseuse LHR75E | 1 | 1   |

### Finish Back Pad

Plateau pour Disque de Polissage



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 139.206 | 128 mm        | 1 | 10  |
| 139.207 | 73 mm         | 1 | 10  |

#### Caractéristiques

- Plateau pour disques de polissage en mousse
- Filetage : M14

### Plateau M14

Plateau pour polisseuse

**NOUVEAU**



#### Avantages

- S'adapte parfaitement aux surfaces irrégulières
- Répartition uniforme de la pression sur la surface

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 157.721 | 123 mm        | 1 | 1   |

#### Caractéristiques

- Plateau pour disques de polissage autoagrippants
- En mousse très épaisse
- Dureté : doux
- Filetage: M14

### Polishing Machine RC 166

Polisseuse



| N° Code | Spécification                 | U | UVM |
|---------|-------------------------------|---|-----|
| 143.723 | Mini Polishing Machine RC 166 | 1 | 1   |

#### Caractéristiques

- Polisseuse pneumatique une main / Course : 2,5 mm
- Plateau inclus
- Vitesse réglable jusqu'à : 2.500 tr/min.
- Filetage intérieur : 1/4"

### Polishing Back Pad

Plateau de Polissage



| N° Code | Spécification                 | U | UVM |
|---------|-------------------------------|---|-----|
| 144.916 | Polishing Back Pad 77 mm / M6 | 1 | 1   |

#### Caractéristiques

- Plateau de rechange pour polisseuse RC166
- Filetage : M6 (vis fixée)



**Polish Foam White SC**

**NOUVEAU**

Disque de polissage – blanc

**Caractéristiques**

- Disque de polissage en mousse
- Dureté : très dur

**Domaine d'application**

- Pour l'application d'agents de polissage

**Conseils d'utilisation**

- Le disque de polissage Polish Foam White SC peut être combiné avec tous les agents de polissage courants



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 157.054 | 85 mm         | 2 | 200 |
| 157.055 | 145 mm        | 2 | 100 |

**Polish Foam Green**

**NOUVEAU**

Disque de polissage - vert

**Caractéristiques**

- Disque de polissage en mousse
- Dureté : dur

**Domaine d'application**

- Pour l'application de pâte à polir et de produits de polissage d'attaque

**Conseils d'utilisation**

- Il est recommandé de l'utiliser avec Carsystem Polish C-05 Cut



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 157.051 | 85 mm         | 2 | 100 |
| 157.050 | 145 mm        | 2 | 200 |

**Polish Foam Yellow**

**NOUVEAU**

Disque de polissage – jaune

**Caractéristiques**

- Disque de polissage en mousse
- Dureté : medium

**Domaine d'application**

- Pour l'application d'agents de polissage

**Conseils d'utilisation**

- Il est recommandé de l'utiliser avec Carsystem Polish C-07



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 157.056 | 85 mm         | 2 | 200 |
| 157.057 | 145 mm        | 2 | 100 |

**Polish Waffle Foam Yellow**

**NOUVEAU**

Disque de polissage alvéolé - jaune

**Caractéristiques**

- Disque de polissage en mousse alvéolée
- Dureté : medium

**Domaine d'application**

- Pour l'application d'agents de polissage

**Conseils d'utilisation**

- Il est recommandé de l'utiliser avec Carsystem Polish C-07 Cut



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 157.058 | 85 mm         | 2 | 200 |
| 157.059 | 145 mm        | 2 | 100 |

**Finish Quadra Pad C10**

Disque de Lustrage

**Caractéristiques**

- Tampon de lustrage en mousse
- Dureté : dur
- Surface quadrillée
- Structure 2 couches

**Domaine d'application**

- Pour l'application de pâte de polissage d'attaque et de produits de polissage de finition

**Avantages**

- La structure en 2 couches maintient la mousse et permet d'obtenir une performance stable
- La surface quadrillée réduit le dégagement de chaleur



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 151.906 | 85 mm         | 4 | 4   |
| 151.640 | 145 mm        | 1 | 1   |
| 151.905 | 160 mm        | 1 | 1   |

**Finish Sandwich Pad C30**

Disque de Lustrage

**Caractéristiques**

- Disque de lustrage en mousse
- Dureté : medium
- Surface quadrillée
- Structure 2 couches

**Domaine d'application**

- Pour polissage de finition et polissage antihologrammes

**Avantages**

- La structure en 2 couches maintient la mousse et permet d'obtenir une performance stable
- La surface quadrillée réduit le dégagement de chaleur



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 151.908 | 85 mm         | 4 | 4   |
| 151.639 | 145 mm        | 1 | 1   |
| 151.907 | 160 mm        | 1 | 1   |

**Finish Foam White AH**

Disque de Lustrage – blanc

**Caractéristiques**

- Disque de lustrage en mousse
- Dureté : doux

**Domaine d'application**

- Pour l'application d'agents de polissage fins et antihologrammes, et de cires

**Conseils d'utilisation**

- Il est recommandé de l'utiliser avec le polish de finition Carsystem Polish C-30



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 157.052 | 85 mm         | 2 | 200 |
| 157.053 | 145 mm        | 2 | 100 |

**Finish Foam Black AH**

Disque de Lustrage – noir

**Caractéristiques**

- Disque de lustrage en mousse
- Dureté : doux

**Domaine d'application**

- Pour l'application d'agents de polissage fins et antihologrammes, et de cires

**Conseils d'utilisation**

- Le disque Finish Foam Black AH peut être utilisé en combinaison avec tous les polish fins et antihologrammes courants, et les cires



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 157.064 | 85 mm         | 2 | 200 |
| 157.065 | 145 mm        | 2 | 100 |

**Finish Waffle Foam Black AH**

**NOUVEAU**

Disque de Lustrage – noir

**Caractéristiques**

- Disque de lustrage en mousse alvéolée
- Dureté : doux

**Domaine d'application**

- Pour l'application d'agents de polissage fins et antihologrammes, et de cires

**Conseils d'utilisation**

- Le disque Finish Waffle Foam Black AH peut être utilisé en combinaison avec tous les polish fins et antihologrammes courants, et les cires



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 157.066 | 85 mm         | 2 | 200 |
| 157.067 | 145 mm        | 2 | 100 |

**Finish Foam orange**

Disque de Polissage Mousse Orange

**Caractéristiques**

- Disque de polissage en mousse
- Dureté : medium

**Domaine d'application**

- Pour l'application de pâte à polir et de produits de polissage d'attaque



| N° Code | Spécification        | U | UVM |
|---------|----------------------|---|-----|
| 153.076 | orange / 145 x 25 mm | 1 | 100 |
| 153.088 | orange / 85 x 25 mm  | 2 | 100 |

**Finish Waffle Pad orange**

Disque de Polissage Mousse Orange

**Caractéristiques**

- Disque de polissage en mousse alvéolée
- Dureté : medium

**Domaine d'application**

- Pour l'application de pâte à polir et de produits de polissage d'attaque

**Avantages**

- Structure alvéolée réduisant le dégagement de chaleur



| N° Code | Spécification        | U | UVM |
|---------|----------------------|---|-----|
| 153.114 | orange / 135 x 25 mm | 2 | 100 |

**Car Mop white**

Disque de Polissage Mousse Blanc

**Caractéristiques**

- Disque de polissage de finition en mousse
- Dureté : dur

**Domaine d'application**

- Pour l'application de pâte à polir et de produits de polissage d'attaque

**Conseils d'utilisation**

- Refinish 1 est conseillé pour la finition



| N° Code | Spécification       | U | UVM |
|---------|---------------------|---|-----|
| 133.149 | blanc / 150 x 50 mm | 1 | 10  |

**Car Mop yellow**

Disque de Polissage Mousse Jaune

**Caractéristiques**

- Disque de polissage de finition en mousse
- Dureté : ultrasouple

**Domaine d'application**

- Pour l'application de produits de polissage de finition et antihologrammes

**Avantages**

- Apporte une ultrabrillance, plus particulièrement sur les peintures foncées
- Grande flexibilité



| N° Code | Spécification      | U | UVM |
|---------|--------------------|---|-----|
| 137.798 | jaune / 75 x 20 mm | 6 | 60  |

**Lammfell White S**

Disque peau de mouton

**NOUVEAU**

**Caractéristiques**

- 100 % peau de mouton premium
- Support doux

**Domaine d'application**

- Pour l'application d'agents de polissage

**Avantages**

- Très haute qualité assurant une très grande durabilité
- Faible échauffement
- Fort taux d'enlèvement permettant une élimination efficace des traces de polissage



| N° Code | Spécification         | U | UVM |
|---------|-----------------------|---|-----|
| 157.159 | blanc S / 80 x 17 mm  | 1 | 10  |
| 157.629 | blanc S / 130 x 21 mm | 1 | 10  |

**Wax Puck**

Applicateur pour Cire

**Caractéristiques**

- Eponge applicatrice en mousse douce polyuréthane

**Domaine d'application**

- Pour une application performante d'agents de polissage et de cires

**Avantages**

- Prise en main ergonomique



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 152.565 | noir          | 1 | 1   |

**Lammfell Gold S**

Disque peau de mouton – doré

**NOUVEAU**

**Caractéristiques**

- 100 % peau de mouton premium
- Support doux

**Domaine d'application**

- Pour l'application d'agents de polissage

**Avantages**

- Très haute qualité assurant une très grande durabilité
- Faible échauffement
- Très fort taux d'enlèvement permettant une élimination efficace des traces de polissage



| N° Code | Spécification        | U | UVM |
|---------|----------------------|---|-----|
| 157.290 | doré S / 150 x 17 mm | 1 | 10  |
| 157.166 | doré S / 80 x 17 mm  | 1 | 10  |

### Lammfell White S Edge

Coque de Polissage Peau de Mouton – S Edge

**NOUVEAU**



#### Caractéristiques

- 100 % peau de mouton qualité Premium
- Disque de polissage avec coque à rebord intégrée
- La coque intérieure en caoutchouc forme un rebord sur l'extérieur qui s'adapte parfaitement au plateau.

#### Domaine d'application

- Pour le polissage de fortes courbures, arêtes étroites et zones difficilement accessibles (par ex.: seuils de portières, encadrements de vitres, longerons, etc.)

#### Avantages

- Protège les surfaces au pourtour des zones traitées
- Facilite le polissage des zones difficilement accessibles
- Élimination très rapide des rayures
- Très haute qualité, excellente durabilité

| N° Code | Spécification                | U | UVM |
|---------|------------------------------|---|-----|
| 157.163 | blanc / 80 x 17 mm / S Edge  | 1 | 10  |
| 157.232 | blanc / 130 x 25 mm / S Edge | 1 | 10  |

### Mikrofasertuch

Chiffons Microfibres Sky Blue



#### Caractéristiques

- Chiffons en microfibres 40 x 40 cm
- 260 g/m<sup>2</sup>
- 80 % Polyester / 20 % Polyamide
- Découpe aux ultrasons

#### Domaine d'application

- Pour tous les travaux de nettoyage courants du secteur de la carrosserie

#### Avantages

- La bordure ne génère aucune rayure

#### Conseils d'utilisation

- . Lavable jusqu'à 30 °C sans additif

| N° Code | Spécification                     | U | UVM |
|---------|-----------------------------------|---|-----|
| 156.587 | 40 x 40 cm / 260 g/m <sup>2</sup> | 5 | 360 |

### Mikrofasertuch

Chiffons Microfibres Wave Cut



#### Caractéristiques

- Chiffons en microfibres 40 x 40 cm
- 300 g/m<sup>2</sup>
- 80 % Polyester / 20 % Polyamide
- Découpe aux ultrasons

#### Domaine d'application

- Idéal pour les pièces à arêtes aiguës
- Pour la majorité des travaux courants de nettoyage du secteur de la peinture automobile

#### Avantages

- Chiffons universels en microfibres
- Bordure spéciale évitant la formation de rayures

#### Conseils d'utilisation

- Lavable jusqu'à 30 °C sans additif

| N° Code | Spécification                     | U | UVM |
|---------|-----------------------------------|---|-----|
| 156.588 | 40 x 40 cm / 300 g/m <sup>2</sup> | 5 | 300 |

### Mikrofasertuch

Chiffons Microfibres 2 IN 1



#### Caractéristiques

- Chiffons en microfibres 40 x 40 cm
- 380 g/m<sup>2</sup>
- 80 % Polyester / 20 % Polyamide
- Découpe aux ultrasons

#### Domaine d'application

- Pour tous les travaux courants de nettoyage du secteur de la peinture automobile

#### Avantages

- 2 faces différentes (fibres courtes / fibres longues)
- S'adapte à la surface à nettoyer
- Bordure spéciale évitant la formation de rayures

#### Conseils d'utilisation

- Lavable jusqu'à 30 °C sans additif

| N° Code | Spécification                     | U | UVM |
|---------|-----------------------------------|---|-----|
| 156.589 | 40 x 40 cm / 380 g/m <sup>2</sup> | 3 | 240 |

### Mikrofasertuch

Chiffons Microfibres Fluffy



#### Caractéristiques

- Chiffons en microfibres 40 x 40 cm
- 500 g/m<sup>2</sup>
- 80 % Polyester / 20 % Polyamide
- Découpe aux ultrasons

#### Domaine d'application

- Pour prélever polish, cires ou poussières
- "Dernier chiffon", car il est extrêmement doux pour les surfaces

#### Avantages

- Fibres très longues et douces
- Prélèvement de produit optimal
- Bordure spéciale évitant la formation de rayures

#### Conseils d'utilisation

- Lavable jusqu'à 30 °C sans additif

| N° Code | Spécification                     | U | UVM |
|---------|-----------------------------------|---|-----|
| 156.590 | 40 x 40 cm / 500 g/m <sup>2</sup> | 2 | 180 |

### Car Polish Roll

Chiffons de Polissage Jetables



#### Caractéristiques

- Chiffons de polissage à usage unique
- Boîte-distributrice contenant une bande de 370 feuilles à découpe préperforée
- dimensions : 36 x 40 cm

#### Domaine d'application

- Pour le nettoyage et le dégraissage des surfaces

#### Avantages

- Très doux
- Ne peluchent pas
- Résistants
- Absorbants

| N° Code | Spécification           | U | UVM |
|---------|-------------------------|---|-----|
| 134.582 | Rouleau de 370 chiffons | 1 | 1   |

### Mikrofasertuch

Chiffons Microfibres Polish Extreme



#### Caractéristiques

- Chiffons en microfibres 40 x 40 cm
- 800 g/m<sup>2</sup>
- 80 % Polyester / 20 % Polyamide
- Bordures ourlées

#### Domaine d'application

- Chiffons à polish
- Pour prélever polish et cires

#### Avantages

- Prélèvement de produit optimal
- Très doux pour les surfaces fragiles
- La bordure ne génère aucune rayure

#### Conseils d'utilisation

- Lavable jusqu'à 30 °C sans additif

| N° Code | Spécification                     | U | UVM |
|---------|-----------------------------------|---|-----|
| 156.591 | 40 x 40 cm / 800 g/m <sup>2</sup> | 1 | 100 |

### Car Pad black

Plateau pour Disque de Polissage



#### Caractéristiques

- Plateau pour disques 75 mm
- Autoagrippant
- Tige : 6 mm

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 133.147 | noir / 75 mm  | 1 | 10  |



COLLAGE /  
PROTECTION



### UNIFLEX PU

Joint de Collage et d'Étanchéité

**Caractéristiques**

- Joint de collage et d'étanchéité
- En polyuréthane

**Domaine d'application**

- Collage élastique de stratifiés ou métal
- Étanchéité de joints, soudures, angles

**Avantages**

- Séchage rapide
- Grande résistance aux UV (ne jaunit pas)



### UNIFLEX MS

Joint Pulvérisable

**Caractéristiques**

- Joint d'étanchéité pulvérisable et étalable
- Mélange de polymères PolyOxyPropylène (POP)

**Domaine d'application**

- Joint d'étanchéité pour chevauchement de tôles et soudures sur structures d'origine (par ex.: carrosserie et construction automobiles, fabrication de conteneurs, installations de systèmes d'aération ou climatisation, constructions métalliques, etc.)

**Avantages**

- Séchage rapide
- Protection antigraillons

**Conseils d'utilisation**

- UNIFLEXMS ne doit pas entrer en contact avec des matières en PU fraîchement utilisées et encore non sèches.



| N° Code | Spécification  | U | UVM |
|---------|----------------|---|-----|
| 148.923 | blanc / 310 ml | 1 | 12  |
| 148.925 | gris / 310 ml  | 1 | 12  |
| 148.924 | noir / 310 ml  | 1 | 12  |

| N° Code | Spécification  | U | UVM |
|---------|----------------|---|-----|
| 135.119 | beige / 310 ml | 1 | 12  |
| 148.926 | gris / 290 ml  | 1 | 12  |
| 135.706 | noir / 310 ml  | 1 | 12  |

### UNIFLEX Glas

Joint Pare-brise

**Caractéristiques**

- Joint de collage pour vitres
- En polyuréthane

**Domaine d'application**

- Pour le collage à la carrosserie des pare-brise, lunettes arrière et vitres latérales

**Conseils d'utilisation**

- Attendre 5 heures (23 °C et 50 % d'humidité relative) avant de réutiliser le véhicule, si celui-ci est équipé d'airbags conducteur et passager.
- Température d'application : 5 °C – 40 °C
- Pour vitrage <35 kg



### UNIFLEX Glas HM

Colle Vitre à Module Elevé Isolante

**Caractéristiques**

- Colle à pare-brise
- En polyuréthane
- Colle à pare-brise à module élevé non conductible

**Domaine d'application**

- Pour le collage des pare-brise, lunettes arrière et vitres latérales sur la carrosserie

**Avantages**

- Séchage rapide
- Résistant aux vibrations
- Module élevé (forte rigidité)
- Faible conductibilité

**Conseils d'utilisation**

- Attendre 60 minutes (23 °C et 50 % d'humidité relative) avant de réutiliser le véhicule, si celui-ci est équipé d'airbags conducteur et passager
- Température d'application : 5 °C – 40 °C
- Pour vitrage <35 kg



| N° Code | Spécification                | U | UVM |
|---------|------------------------------|---|-----|
| 148.927 | noir / 310 ml / Uniflex Glas | 1 | 12  |

| N° Code | Spécification                   | U | UVM |
|---------|---------------------------------|---|-----|
| 148.928 | noir / 310 ml / Uniflex Glas HM | 1 | 12  |

### UNIFLEX Glas Fast Cleaner

Nettoyant / Activateur Vitres



**Caractéristiques**

- Nettoyant de vitre et activateur

**Domaine d'application**

- Pour un nettoyage parfait des supports
- Nettoyant et activateur pour supports avant application d'Uniflex GlasFast Primer, Uniflex Glas et Uniflex Glas HM

**Conseils d'utilisation**

- Application à l'aide d'un chiffon sans fibres
- Temps de séchage : 12 min.

| N° Code | Spécification                   | U | UVM |
|---------|---------------------------------|---|-----|
| 144.035 | transparent / 30 ml / Nettoyant | 1 | 25  |

### UNIFLEX Glas Fast Primer

Base d'Accrochage Durcissant au Contact de l'Humidité pour Verre



**Caractéristiques**

- Base d'accrochage durcissant à l'humidité

**Domaine d'application**

- Base d'accrochage pour Uniflex Glas et Uniflex Glas HM
- Forme une accroche entre le support et la colle à pare-brise
- Convient particulièrement pour la céramique des vitres de voiture

**Conseils d'utilisation**

- Ne s'utilise qu'avec Uniflex Glas Fast Cleaner
- Les supports doivent être parfaitement nettoyés, secs et exempts de poussières et de traces graisseuses
- Glas Fast Primer ne peut être appliqué qu'après nettoyage de la zone à encoller avec Uniflex Glas Fast Cleaner
- Temps de séchage: 15 min.

| N° Code | Spécification           | U | UVM |
|---------|-------------------------|---|-----|
| 144.036 | noir / 30 ml / Primaire | 1 | 25  |

**Applikator**

Applicateur

**Caractéristiques**

- Applicateur pour primaire, muni d'un tampon en laine

**Domaine d'application**

- Pour l'application du primaire UNIFLEX Glas Fast Primer



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 139.325 | Applicateur   | 1 | 100 |

**UNIFLEX Spitzen**

Buses de rechange

**Caractéristiques**

- Buses de rechange pour cartouches Uniflex

**Domaine d'application**

- Buses de rechange pour cartouches Uniflex
- Uniquement pour cartouches Uniflex



| N° Code | Spécification                       | U  | UVM |
|---------|-------------------------------------|----|-----|
| 150.292 | Embouts de rechange pour UNIFLEX PU | 12 | 12  |
| 155.241 | Embouts de rechange pour UNIFLEX MS | 12 | 12  |

**UNIFLEX Adapter Spitzen**

Buses à Ailettes

**Caractéristiques**

- Buses à ailettes pour joints d'étanchéité
- Buses pour bordure de joint / Embouts à ailettes

**Domaine d'application**

- Pour l'étanchéité des arêtes de bordage sur carrosserie
- Uniquement adaptées aux cartouches



| N° Code | Spécification                       | U | UVM |
|---------|-------------------------------------|---|-----|
| 149.009 | Buses à ailettes / Sachet de 10 pcs | 1 | 1   |

**UNIFLEX Adapter Spitzen**

Buses Plates Biseautées

**Caractéristiques**

- Buses pour colle à pare-brise
- Embout en forme de V

**Domaine d'application**

- Pour l'application de cordons triangulaires
- Extrusion de cordons de colle en forme de V pour le collage de pare-brise
- Uniquement adaptées aux cartouches



| N° Code | Spécification                              | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 149.010 | Buses plates biseautées / Sachet de 10 pcs | 1 | 1   |

**UNIFLEX Air Gun**

Air gun

**Caractéristiques**

- Pistolet pneumatique pour cartouche
- Pour extrusion de joint d'étanchéité mono-composant

**Domaine d'application**

- Extrusion de joint d'étanchéité pulvérisable
- Pour cartouches 290 ml / 310 ml et poches aluminium de 400 ml maximum
- Convient pour cartouches Uniflex (PU, MS, Glas, Glas HM)

| N° Code | Spécification   | U | UVM |
|---------|-----------------|---|-----|
| 153.224 | Uniflex Air Gun | 1 | 1   |

**UNIFLEX Gun**

Pistolet Manuel

**Caractéristiques**

- Pistolet pour cartouches, pour l'extrusion de joints d'étanchéité mono-composant

**Domaine d'application**

- S'utilise avec les cartouches d' Uniflex (PU, MS, Glas, Glas HM)
- Modèle "Classic" : pour des cartouches de 290 ml / 310 ml
- Modèle "Top" : pour des cartouches de 290 ml / 310 ml et des poches aluminium jusqu'à 400 ml

| N° Code | Spécification       | U | UVM |
|---------|---------------------|---|-----|
| 135.108 | Classic pour 310 ml | 1 | 1   |
| 139.286 | Top jusqu'à 400 ml  | 1 | 1   |

**MS Air Gun**

Pistolet pour MS Pulvérisable

**Caractéristiques**

- Pistolet pneumatique pour cartouches, pour extruder et pulvériser des produits d'étanchéité mono-composant

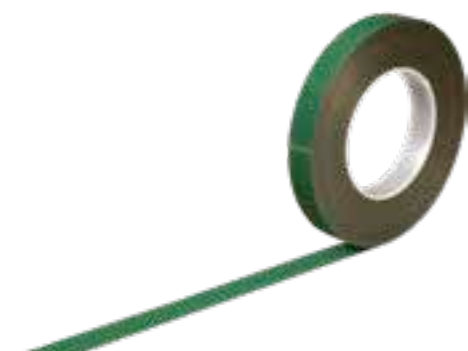
**Domaine d'application**

- Pulvérisation et extrusion de joint d'étanchéité pistolable
- Pour cartouches 290 ml / 310 ml et poches aluminium jusqu'à 400 ml
- S'utilise avec les cartouches d'Uniflex (PU, MS, Glas, Glas HM)

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 125.681 | Pistolet PM1  | 1 | 1   |
| 131.563 | Jeu de buses  | 1 | 1   |

**Mount Tape**

Ruban Adhésif Double-Face

**Caractéristiques**

- Ruban mousse adhésif double-face
- Résistance thermique : -40 °C - 120 °C
- Ruban noir
- Support mousse PU
- Colle acrylate modifiée

**Domaine d'application**

- Pour une application permanente avec fortes contraintes de cisaillement et de résistance aux UV, contact avec plastifiant et une vaste amplitude thermique (par ex.: éléments extérieurs (baguettes décoratives ou de protection), emblèmes, insignes, verres de rétroviseurs ou masses d'équilibrage de roues)
- Collage et fixation industriels de panneaux ou tableaux en intérieur ou extérieur

**Avantages**

- Fort pouvoir adhésif
- Très forte résistance aux UV
- Bonne résistance aux solvants
- S'adapte facilement aux surfaces courbes

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 125.712 | 9 mm x 10 m   | 2 | 20  |
| 125.713 | 12 mm x 10 m  | 2 | 20  |
| 125.720 | 19 mm x 10 m  | 1 | 10  |
| 125.725 | 25 mm x 10 m  | 1 | 10  |
| 125.726 | 50 mm x 5 m   | 1 | 60  |

**HS-Acryl Tape**

Ruban Adhésif Double-Face

**Caractéristiques**

- Ruban mousse adhésif double-face
- Résistance thermique : -40 °C - 150 °C
- Ruban gris
- Support mousse acrylique
- Colle acrylate

**Domaine d'application**

- Ruban adhésif très performant pour une application permanente à des températures et taux d'humidité extrêmes (par ex.: éléments extérieurs (baguettes décoratives ou de protection), emblèmes, insignes, verres de rétroviseurs ou masses d'équilibrage de roues)
- Collage et fixation industriels de panneaux ou tableaux en intérieur ou extérieur
- Convient pour supports métal, bois, verre et divers plastiques

**KS-50**

Trace de Pinceau

**Caractéristiques**

- Masse d'étanchéité applicable au pinceau
- Durablement élastique
- Base synthétique
- Résistance thermique: -25 °C - 80 °C

**Domaine d'application**

- Pour jupes avant et arrière, raccords soudés dans le coffre, plancher de l'habitacle, passages de roue, etc.

**Conseils d'utilisation**

- Peut être revêtu d'un agent d'accrochage

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 150.801 | gris / 1 kg   | 1 | 12  |

**KS-Brush**

Pinceau Nylon

**Caractéristiques**

- Pinceau spécial à poils en nylon

**Domaine d'application**

- Pour l'application de masse d'étanchéité sur la carrosserie (KS 50 Trace de Pinceau)

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 141.453 | 30 mm         | 1 | 70  |



**KS-200**

Corps Creux ML

**Avantages**

- Se glisse jusque dans les cavités difficilement accessibles pour les recouvrir
- Ne goutte pas
- Protège de la rouille
- Adhère sur le métal

**Conseils d'utilisation**

- Ne peut être repeint

| N° Code | Spécification           | U | UVM |
|---------|-------------------------|---|-----|
| 126.062 | marron transparent / 1l | 1 | 12  |

**Caractéristiques**

- Protection pistolable pour corps creux
- Protection anticorrosion de type cire pour corps creux
- Couleur : jaune brun / transparent
- Point de fusion : 95 °C

**Domaine d'application**

- Protection anticorrosion pour tous les corps creux d'une carrosserie

**KS-300**

Corps Creux Cire

**Avantages**

- Point de fusion très élevé
- Ne goutte pas
- Protège de la rouille
- Adhère sur le métal

**Conseils d'utilisation**

- Ne peut être repeint

| N° Code | Spécification          | U | UVM |
|---------|------------------------|---|-----|
| 155.650 | blanc transparent / 1l | 1 | 12  |

**Caractéristiques**

- Protection pistolable pour corps creux
- Protection anticorrosion de type cire pour corps creux
- Couleur : blanc / transparent
- Point de fusion : 160 °C

**Domaine d'application**

- Protection anticorrosion pour tous les corps creux d'une carrosserie

**KS-500**

Protection Bas de Caisse Bitume

**Avantages**

- Atténue les vibrations
- Insonorisant

**Conseils d'utilisation**

- Ne peut être repeint

| N° Code | Spécification | U  | UVM |
|---------|---------------|----|-----|
| 126.034 | noir / 1l     | 1  | 12  |
| 132.483 | noir / 60 l   | 60 | 60  |

**Caractéristiques**

- Protection anticorrosion pistolable pour dessous de caisse
- Base bitumineuse

**Domaine d'application**

- Protection longue durée pour dessous de caisse

**KS-100**

Protection Bas de Caisse Bitume

**Conseils d'utilisation**

- Ne peut être repeint

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 126.032 | noir / 1l     | 1 | 12  |

**Caractéristiques**

- Protection dessous de caisse applicable à la brosse
- Base bitumineuse
- Mélange bitumineux thixotrope

**Domaine d'application**

- Pour le traitement des dessous de caisse du secteur de la carrosserie



**KS-800**

Cire de Protection Bas de Caisse

**Caractéristiques**

- Cire de protection pistolable pour dessous de caisse
- Protection anticorrosion longue durée à base de cire

**Domaine d'application**

- Protection longue durée pour dessous de caisse

**Avantages**

- Effet ruisselant

**Conseils d'utilisation**

- Ne peut être repeint

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 126.095 | noir / 1l     | 1 | 12  |

**KS-1000**

Antigravillons

**Caractéristiques**

- Protection antigravillons et protection dessous de caisse pistolable
- Mélange de plastique et caoutchouc
- Ne contient pas d'amiante

**Domaine d'application**

- Pour le traitement des dessous de caisse d'automobiles (par ex.: protection antigravillons pour spoilers et portières)
- Joint d'étanchéité pulvérisable pour les soudures sur carrosserie automobile

**Avantages**

- Atténue les vibrations
- Insonorisant
- Convient également pour supports en PVC

**Conseils d'utilisation**

- Peut être revêtu d'un agent d'accrochage

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 149.266 | blanc / 1l    | 1 | 12  |
| 149.264 | gris / 1l     | 1 | 12  |
| 149.265 | noir / 1l     | 1 | 12  |

**KS-2100**

Antigravillons

**Caractéristiques**

- Produit pistolable de protection antigravillons et joint d'étanchéité pour soudure
- Mélange de résine et caoutchouc

**Domaine d'application**

- Protection antigravillons et joints d'étanchéité pour soudure sur carrosserie

**Avantages**

- Atténue les vibrations
- Insonorisant
- Protection antirouille
- Bonne structure, sans coulure

**Conseils d'utilisation**

- Peut être revêtu d'un agent d'accrochage

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 139.214 | gris / 1l     | 1 | 12  |
| 140.146 | noir / 1l     | 1 | 12  |

**KS-3000 Plus**

Antigravillons HS

**Caractéristiques**

- Protection antigravillons pistolable pour dessous de caisse
- Mélange de résine et caoutchouc

**Domaine d'application**

- Protection antigravillons pistolable pour dessous de caisse

**Avantages**

- Réduit les vibrations
- Insonorisant
- Protection antirouille
- Très résistant aux intempéries
- Excellente résistance à l'abrasion

**Conseils d'utilisation**

- Peut être revêtu d'une peinture de base sans application préalable d'un agent d'accrochage
- Peut être revêtu de peinture bi-composant ou acrylique après application d'un agent d'accrochage
- Compatible avec un séchage au four
- Excellente ponçabilité après séchage complet
- Selon l'utilisation, le pistolage peut permettre d'obtenir une structure fine ou grossière

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 152.621 | blanc / 1l    | 1 | 12  |
| 152.804 | gris / 1l     | 1 | 12  |
| 152.622 | noir / 1l     | 1 | 12  |

**KS-4000**

Antigravillons à l'Eau

**Caractéristiques**

- Protection antigravillons pistolable
- De base aqueuse sans solvant

**Domaine d'application**

- Pour une protection anticorrosion des carrosseries automobiles

**Avantages**

- Atténue les vibrations
- Insonorisant
- Peut être teinté
- Résistant aux solvants
- Très grande résistance à l'abrasion

**Conseils d'utilisation**

- Peut être revêtu d'un agent d'accrochage
- Adapté à un séchage au four
- Très grande ponçabilité après séchage complet
- Selon l'application, la structure peut être fine ou plus grossière

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 134.374 | noir / 1 l    | 1 | 12  |

**KS-Dual Gun**

Pistolet pour traitement anticorrosion

**Caractéristiques**

- Pistolet pneumatique UBS pour produits anticorrosion
- Monté avec tube vertical (2 tubes verticaux fournis)
- Raccord rapide

**Domaine d'application**

- Protection anticorrosion, protection des dessous de caisse et des corps creux

**Avantages**

- Changement rapide de produit/cartouche
- Réduction des besoins en nettoyage du pistolet

| N° Code | Spécification           | U | UVM |
|---------|-------------------------|---|-----|
| 126.040 | Avec 2 plongeurs        | 1 | 1   |
| 126.058 | 0.9 m / tube protecteur | 1 | 1   |
| 126.048 | Plongeur                | 1 | 1   |

**KS-Gun**

Pistolet pour traitement anticorrosion

**NOUVEAU****Caractéristiques**

- Pistolet à godet pneumatique
- Pistolet pour surface structurée
- Contenance : 1 l

**Domaine d'application**

- Protection anticorrosion, protection du dessous de caisse et des corps creux

**Avantages**

- L'alimentation en air et le débit du produit sont réglables à partir du pistolet
- La structure peut être reproduite au cas par cas

| N° Code | Spécification                    | U | UVM |
|---------|----------------------------------|---|-----|
| 157.032 | Pistolet UBS                     | 1 | 1   |
| 142.279 | 0.95 m / jeu de flexibles        | 1 | 1   |
| 147.956 | Embout pistolet KS               | 1 | 1   |
| 158.017 | Joint pour réservoir pistolet KS | 1 | 1   |

**KS-250**

Spray Corps Creux

**Caractéristiques**

- Aérosol pour protection des corps creux
- Protection anticorrosion pour corps creux à base de cire
- Point de fusion : 160 °C

**Domaine d'application**

- Réparation et retouche des protections existantes

**Avantages**

- Point de fusion très élevé
- Ne goutte pas
- Protection antirouille
- Adhère sur le métal

**Conseils d'utilisation**

- Ne peut être repeint

| N° Code | Spécification               | U | UVM |
|---------|-----------------------------|---|-----|
| 126.061 | marron transparent / 500 ml | 1 | 12  |

**KS-400**

Spray Cire de Protection

**Avantages**

- Effet ruisselant
- Forte résistance thermique

**Conseils d'utilisation**

- Ne peut être repeint

| N° Code | Spécification        | U | UVM |
|---------|----------------------|---|-----|
| 125.468 | transparent / 500 ml | 1 | 12  |

**Caractéristiques**

- Cire de protection anticorrosion en aérosol
- Produit anticorrosion liquide
- Résistance thermique : 25 °C à 160 °C

**Domaine d'application**

- Protection transparente pour pièces de carrosserie exposées à un risque de rouille (pièces de moteur, charnières, ..)

**KS-550**

Spray Anticorrosion Bitume

**Avantages**

- Pas d'application au pistolet

**Conseils d'utilisation**

- Ne peut être repeint

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 126.029 | noir / 500 ml | 1 | 12  |

**Caractéristiques**

- Protection pour dessous de caisse en aérosol
- Base bitumineuse

**Domaine d'application**

- Réparation et retouche des protections existantes

**KS-850**

Spray Cire

**Avantages**

- Effet ruisselant

**Conseils d'utilisation**

- Ne peut être repeint

| N° Code | Spécification   | U | UVM |
|---------|-----------------|---|-----|
| 126.094 | marron / 500 ml | 1 | 12  |

**Caractéristiques**

- Protection pour dessous de caisse en aérosol
- Protection anticorrosion durable à base de cire
- Résistance thermique : 25 °C à 80 °C

**Domaine d'application**

- Réparation et retouche des protections existantes

**KS-1050**

Spray Antigravillons

**Avantages**

- Pas d'application au pistolet
- Convient également sur supports en PVC

**Conseils d'utilisation**

- Peut être repeint après avoir été revêtu d'un agent d'accrochage

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 126.022 | gris / 500 ml | 1 | 12  |
| 126.023 | noir / 500 ml | 1 | 12  |

**Caractéristiques**

- Protection pour dessous de caisse en aérosol
- Mélange de plastique et caoutchouc
- Ne contient pas d'amiante

**Domaine d'application**

- Réparation et retouche des protections existantes

**Power Mix**

Colle PU bi-composant

**Caractéristiques**

- Colle polyuréthane bi-composant

**Domaine d'application**

- Pour la réparation de pièces en plastique
- Convient également pour le métal, le bois, la pierre, le béton ou le verre
- Pour le collage sur de grandes surfaces ou le remplissage de corps creux

**Conseils d'utilisation**

- Dosage manuel pour les cartouches de 25 ml
- Dosage au pistolet pour les cartouches de 50 ml

| N° Code | Spécification       | U | UVM |
|---------|---------------------|---|-----|
| 144.498 | transparent / 25 ml | 1 | 1   |
| 144.500 | transparent / 50 ml | 2 | 2   |
| 144.499 | noir / 25 ml        | 1 | 1   |
| 144.501 | noir / 50 ml        | 2 | 2   |

**Power Mixer**

Tube Mélangeur 25 ml

**Caractéristiques**

- Pipette de mélange en plastique
- Couleur : vert

**Domaine d'application**

- Pipette de mélange pour cartouche Power Mix 25 ml

| N° Code | Spécification         | U  | UVM |
|---------|-----------------------|----|-----|
| 151.952 | vert / Tube mélangeur | 12 | 12  |

**Power Mixer**

Tube mélangeur 50 ml

**Caractéristiques**

- Pipette de mélange en plastique
- Couleur : bleu

**Domaine d'application**

- Pipette de mélange pour cartouche Power Mix 50 ml

| N° Code | Spécification  | U  | UVM |
|---------|----------------|----|-----|
| 140.926 | Tube mélangeur | 12 | 12  |

**Power Mix Gun**

Pistolet pour colle PU bi-composant

**Caractéristiques**

- Pistolet pour réparation sur plastique

**Domaine d'application**

- Pistolet pour cartouches Power Mix 50 ml

| N° Code | Spécification    | U | UVM |
|---------|------------------|---|-----|
| 140.927 | Pistolet à colle | 1 | 1   |

**Power Mix Film**

Bande de Renfort

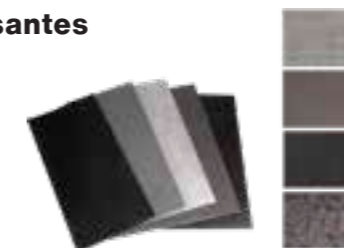
**Caractéristiques**

- Film de support et de renfort
- Recto composé d'un quadrillage
- Verso composé d'un film que l'on retire après séchage,
- Dimensions : 12,5 x 150 cm

**Domaine d'application**

- Pour la réparation de matières plastiques
- Stabilisation du plastique
- S'utilise avec les colles PU bi-composant Power Mix

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 144.503 | bande renfort | 1 | 1   |

**Plaques insonorisantes****Caractéristiques**

- Plaques insonorisantes
- Absorbent les vibrations
- Adhésives

**Domaine d'application**

- Absorbent bruits et vibrations

| N° Code | Spécification                                    | U  | UVM |
|---------|--|----|-----|
| 126.055 | 25 x 50 cm / Bitume, carton de 5 pièces          | 5  | 25  |
| 134.139 | 50 x 50 cm / Structuré noir, carton de 10 pièces | 10 | 50  |
| 134.140 | 50 x 50 cm / noir lisse, carton de 10 pièces     | 10 | 50  |

**Power Mix Primer**

Primaire / Activateur

**Caractéristiques**

- Agent d'accrochage pour pièces en plastique
- Couleur : transparent

**Domaine d'application**

- Agent d'accrochage pour le collage de divers types de plastiques

| N° Code | Spécification        | U | UVM |
|---------|----------------------|---|-----|
| 144.502 | transparent / 150 ml | 1 | 1   |

**Haftstahl**

Pâte de Réparation Métal Acier

**Caractéristiques**

- Pâte de réparation et d'assemblage bi-composant
- A base de résine époxy, sans solvants
- Forte résistance thermique
- Couleur : gris métallisé

**Domaine d'application**

- Pour l'assemblage de matériaux identiques ou différents, par ex.: acier, aluminium, plomb, bois, fer, fibrociment, etc.
- Remplissage de trous, fissures, creux, etc., sur tous les métaux, pièces coulées, bois, fibrociment, céramique, béton, etc.
- Utilisé lorsque les travaux de soudure sont impossibles en raison du risque d'explosion, pour obtenir une réparation durable (isolation, étanchéité)
- Résiste aux huiles, essence, lessives et à la plupart des solvants organiques

**Avantages**

- Remplissage, collage, étanchéité
- Très malléable
- Extrêmement résistant après durcissement
- Faible retrait volumique

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 150.501 | 125 g         | 1 | 12  |





NETTOYAGE

### Nettoyant pour Pistolet UV



**Caractéristiques**

- Nettoyant pour pistolet UV

**Domaine d'application**

- Nettoyage de pistolets UV directement après application de produits UV
- Nettoie les résidus de produits dans la buse, pour éviter qu'ils ne sèchent

**Avantages**

- Nettoyage facile et rapide

**Conseils d'utilisation**

- Il est recommandé d'utiliser également ce nettoyant pour le nettoyage du corps du pistolet et de l'alimentation en peinture

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 154.615 | 400 ml        | 1 | 6   |

### Silicone Remover Mild

Dégraissant de Surface Doux



**Caractéristiques**

- Elimine les traces de silicone
- Base solvantée

**Domaine d'application**

- Pour l'élimination de traces de silicone ou de graisse, ou d'autres petites salissures avant la mise en peinture
- Pour tous les travaux de nettoyage quotidiennement nécessaires en phase préparatoire à la mise en peinture

| N° Code | Spécification            | U | UVM |
|---------|--------------------------|---|-----|
| 146.711 | 1 litre                  | 1 | 12  |
| 146.704 | 5 litres                 | 1 | 4   |
| 147.023 | 30 litres                | 1 | 1   |
| 139.212 | Robinet pour fût de 30 L | 1 | 1   |

### Silicone Remover Spray

Dégraissant de Surface



**Caractéristiques**

- Dégraissant de surface spécial silicone en aérosol

**Domaine d'application**

- Agent nettoyant pour tous les travaux préparatoires à l'application de peinture
- Elimine saletés, graisses, traces d'huile, silicone, cire, goudron, résidus de colle, etc.

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 149.423 | 400 ml        | 1 | 6   |

### Silicone Remover Water

Dégraissant de Surface



**Caractéristiques**

- Elimine les traces de silicone
- Base aqueuse

**Domaine d'application**

- Elimine presque tous les minéraux et sels présents sur les surfaces.
- Nettoie les pistolets pour peintures aqueuses

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 146.705 | 5 litres      | 1 | 3   |

### ISO-VE 7030

Nettoyant à l'Isopropanol



**Caractéristiques**

- Agent nettoyant spécial
- A base d'isopropanol

**Domaine d'application**

- Développé pour un nettoyage en douceur des surfaces en plastique, stratifié et plastique renforcé aux fibres de carbone
- Elimination sans résidus de produits de démoulage, de traces minérales ou de sels sur les surfaces
- Peut être utilisé comme un nettoyant antistatique

**Avantages**

- Effet antistatique sur surfaces en plastique, stratifié ou en plastique renforcé aux fibres de carbone
- Très volatile
- Nettoyage extrêmement rapide

**Conseils d'utilisation**

- Peut décoller les matières mono-composant

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 154.034 | 5 l           | 1 | 5   |
| 157.345 | 20 l          | 1 | 1   |

### H<sub>2</sub>O Cleaner

Nettoyant



**Caractéristiques**

- Agent nettoyant intensif
- Base aqueuse

**Domaine d'application**

- Pour un nettoyage parfait des appareils, pièces et équipements du secteur de la peinture automobile, dans le respect de l'environnement
- Permet d'éliminer de façon optimale la peinture présente sur les supports et attaches destinés à la mise en peinture

**Avantages**

- Elimine les peintures de base aqueuse ou solvantées, les primaires bi-composant et également les produits époxy
- Réutilisable plusieurs fois (les pigments se déposent et peuvent être filtrés avec un filtre à peinture)
- Peut être dilué à l'eau

**Conseils d'utilisation**

- En cas de contact trop prolongé avec le raccord de connexion zingué, celui-ci peut commencer à s'oxyder légèrement.
- Egalement, si le raccord est en aluminium, la surface de celui-ci peut être légèrement attaquée

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 151.953 | 5 l           | 1 | 1   |

### Staub Stop Super Wave

Tampon d'Essuyage

#### Caractéristiques

- Tampon à poussière
- En fibres mélangées (coton, viscose)
- Structure de surface en vagues
- Sans silicone

#### Domaine d'application

- Pour enlever la poussière avant travaux de peinture

#### Avantages

- Structure en vagues qui démultiplie la surface
- Capacité presque illimitée de rétention de poussière
- Sa structure en vagues lui permet de bien s'adapter à toutes les mains et à toutes les formes de surfaces.



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 148.124 | 1 pièce       | 1 | 50  |

### Staub Stop

Tampon d'Essuyage

#### Caractéristiques

- Chiffons antipoussière
- En viscose
- Surface légèrement collante
- Sans silicone

#### Domaine d'application

- Pour enlever la poussière avant travaux de peinture

#### Avantages

- Excellente accroche à la poussière
- Ne sèche pas



| N° Code | Spécification   | U | UVM |
|---------|-----------------|---|-----|
| 132.615 | 1 pièce         | 1 | 500 |
| 132.616 | 5 pièces (pack) | 1 | 100 |

### Staub Stop Water

Tampon d'Essuyage

#### Caractéristiques

- Chiffons à poussière
- En microfibres
- Imprégnation hydrosoluble
- Sans silicone

#### Domaine d'application

- Pour éliminer la poussière avant tous travaux de peinture
- A utiliser avant application de peinture de base aqueuse
- A utiliser également pour nettoyer les peintures de base aqueuse sèches

#### Avantages

- Ne laisse pas de pellicule poisseuse
- Ne laisse aucune trace de colle



| N° Code | Spécification | U  | UVM |
|---------|---------------|----|-----|
| 144.538 | 10 tampons    | 10 | 240 |

### Car Clean Multi Extreme Box

Chiffons de Nettoyage en Cellulose

#### Caractéristiques

- Chiffons de nettoyage spéciaux en cellulose
- Carton-distributeur contenant 250 feuillets
- 100 % cellulose

#### Domaine d'application

- Chiffons de nettoyage universels pour tous les travaux de nettoyage

#### Avantages

- Chiffons de nettoyage très absorbants
- Résistants aux solvants
- Nettoyage sans peluches grâce à la bordure découpée
- Extrêmement résistants à la déchirure
- Lavables, essorables, réutilisables



| N° Code | Spécification         | U | UVM |
|---------|-----------------------|---|-----|
| 142.765 | Boîte de 250 chiffons | 1 | 1   |

### Car Clean Multi

Chiffons de Nettoyage en Papier

#### Caractéristiques

- Chiffons de nettoyage spéciaux en papier
- En rouleau, avec découpe préperforée

#### Domaine d'application

- Optimaux pour absorber d'importantes quantités de liquide
- Pour surfaces métalliques ou en bois lisse
- Absorbent les solvants, huiles et graisses

#### Avantages

- Chiffons de nettoyage très absorbants
- Bonne résistance aux solvants
- Résistants à la déchirure



| N° Code | Spécification             | U | UVM |
|---------|---------------------------|---|-----|
| 134.577 | 36 x 32 cm / 500 chiffons | 1 | 1   |

### Car Clean Multi Box

Chiffons de Nettoyage en Papier

#### Caractéristiques

- Chiffons de nettoyage spéciaux en papier
- En carton-distributeur 250 feuillets

#### Domaine d'application

- Optimaux pour absorber d'importantes quantités de liquide
- Pour surfaces métalliques ou en bois lisse
- Absorbent les solvants, huiles et graisses

#### Avantages

- Chiffons de nettoyage très absorbants
- Bonne résistance aux solvants
- Nettoyage sans peluches grâce à la bordure découpée
- Résistants à la déchirure



| N° Code | Spécification                  | U | UVM |
|---------|--------------------------------|---|-----|
| 139.910 | 32 x 38 cm / boîte de 250 pcs. | 1 | 1   |

### Car Clean Double Blue

Chiffons de Nettoyage en Papier

#### Caractéristiques

- Chiffons de nettoyage en papier double épaisseur
- En rouleau, avec découpe préperforée
- Epaisseurs collées sur toute la surface

#### Domaine d'application

- Pour travaux de nettoyage standard



| N° Code | Spécification              | U | UVM |
|---------|----------------------------|---|-----|
| 134.580 | 36 x 36 cm / 1000 chiffons | 2 | 2   |

### Car Clean Triple Blue

Chiffons de Nettoyage en Papier

#### Caractéristiques

- Chiffons de nettoyage en papier épaisseur triple
- En rouleau, avec découpe préperforée
- Epaisseurs collées sur toute la surface

#### Domaine d'application

- Pour travaux de nettoyage standard



| N° Code | Spécification              | U | UVM |
|---------|----------------------------|---|-----|
| 134.578 | 36 x 36 cm / 500 chiffons  | 2 | 2   |
| 134.579 | 36 x 36 cm / 1000 chiffons | 1 | 1   |

### Car Clean Double White

Chiffons de Nettoyage en Papier

#### Caractéristiques

- Chiffons de nettoyage en papier double épaisseur
- En rouleau, avec découpe préperforée

#### Domaine d'application

- Pour travaux de nettoyage standard



| N° Code | Spécification               | U | UVM |
|---------|-----------------------------|---|-----|
| 141.253 | 38 x 24 cm / 1.500 chiffons | 2 | 2   |

### Chiffons

Chiffons doux

#### Caractéristiques

- Chiffons spéciaux
- Rouleau pour seau-distributeur
- Surface finement perforée

#### Domaine d'application

- Chiffons doux universels pour tous les travaux de nettoyage

#### Avantages

- Très absorbants
- Résistants aux solvants
- Ne peluchent pas
- Ultradoux
- Nettoyage des structures en profondeur
- Très résistants à la déchirure, même imbibés
- Nettoyables, essorables et réutilisables
- Chiffons prêts à l'emploi dans seau-distributeur

#### Conseils d'utilisation

- Il est conseillé de les utiliser en combinaison avec le nettoyant ISO VE 7030



| N° Code | Spécification  | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 156.457 | 30 x 32 cm / Rouleau de 100 chiffons doux pour seau-distributeur | 1 | 6   |
| 156.459 | Seau-distributeur pour chiffons                                  | 1 | 0   |

### Chiffons

Chiffons en rouleau

#### Caractéristiques

- Chiffons spéciaux
- Rouleau à découpe préperforée
- Surface finement perforée

#### Domaine d'application

- Chiffons de nettoyage universels et doux pour tous les types de travaux de nettoyage.

#### Avantages

- Extrêmement absorbants
- Résistants aux solvants
- Ne laissent pas de peluches
- Ultradoux Nettoient les structures en profondeur
- Extrêmement résistants à la déchirure, même une fois imbibés
- Lavables, essorables et réutilisables



| N° Code | Spécification                             | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 156.458 | 38 x 30 cm / Rouleau de 475 chiffons doux | 2 | 2   |

### Peau de chamois

Peau de Chamois Synthétique

#### Caractéristiques

- Peau de chamois synthétique
- Surface perforée

#### Domaine d'application

- Pour le nettoyage des vitres et rétroviseurs
- Pour essuyer le véhicule après lavage

#### Avantages

- Elimine les gouttes d'eau encore présentes, sans laisser de trace



| N° Code | Spécification       | U | UVM |
|---------|---------------------|---|-----|
| 140.983 | 40 x 35 cm, perforé | 1 | 30  |

### Squeezer

Eponge

#### Caractéristiques

- Eponge en fibres naturelles très absorbantes, sans danger pour les surfaces peintes



| N° Code | Spécification   | U | UVM |
|---------|-----------------|---|-----|
| 139.858 | Eponge Squeezer | 1 | 520 |

### Grattoir à peinture

#### Caractéristiques

- Grattoir pour brouillards de peinture, équipé d'une sécurité lame

#### Domaine d'application

- Pour l'élimination des brouillards de peintures présents sur les vitres du véhicule



| N° Code | Spécification         | U | UVM |
|---------|-----------------------|---|-----|
| 140.984 | Grattoir              | 1 | 200 |
| 140.985 | Recharge de 100 lames | 1 | 50  |

### Gun Clean Set

Kit de Nettoyage pour Pistolet

#### Caractéristiques

- Kit de nettoyage pour pistolet
- Contient 17 pièces
- 6 aiguilles et 11 brosses différentes



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 157.520 | Kit           | 1 | 50  |

### CockpitSpray

Rénovateur de Plastique

#### Caractéristiques

- Produit de nettoyage et d'entretien
- Sans silicone
- Odeur : citron

#### Domaine d'application

- Pour toute les surfaces en plastique ou caoutchouc de l'habitacle

#### Avantages

- Effet antistatique

#### Conseils d'utilisation

- Ne pas appliquer sur les volants, leviers de vitesse ou pédales



| N° Code | Spécification        | U | UVM |
|---------|----------------------|---|-----|
| 126.020 | transparent / 400 ml | 1 | 12  |



### Pulvérisateur à pompe

Pulvérisateur Manuel



#### Caractéristiques

- Pulvérisateur à pompe
- 100 % bioplastique
- Contenance : max. 0,9 L

#### Domaine d'application

- Pulvérisation de liquides conditionnés en bidons ou fûts

#### Avantages

- L'intensité du jet de pulvérisation peut être réglée en manipulant la buse

| N° Code | Spécification                                | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 157.412 | blanc / 1 l                                  | 1 | 60  |
| 142.808 | translucide / 1 l                            | 1 | 60  |
| 139.606 | Jeu de joints Viton                          | 1 | 1   |
| 146.680 | Buse de rechange                             | 1 | 1   |
| 153.269 | Tête de vaporisation de rechange joint VITON | 1 | 1   |

### Coding Caps

Clips d'Identification Couleur



#### Caractéristiques

- Clips d'identification de couleurs différentes en plastique

#### Domaine d'application

- Clips d'identification en couleur pour pulvérisateur à pompe

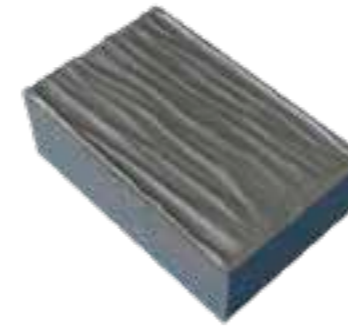
#### Avantages

- Le contenu du pulvérisateur à pompe ne pourra plus être changé.

| N° Code | Spécification                   | U | UVM |
|---------|---------------------------------|---|-----|
| 152.642 | Jeu de 5 clips d'identification | 1 | 1   |

### Nano Easy Cleaner

Eponge de Nettoyage



#### Caractéristiques

- Eponge de nettoyage à nanorevêtement

#### Domaine d'application

- Pour le nettoyage des surfaces en verre, en plastique ou peintes (par ex.: pare-brise, optiques et surfaces peintes)

#### Avantages

- Le nanorevêtement spécial permet d'éliminer facilement avec beaucoup d'eau les insectes et brouillards de peinture

| N° Code | Spécification       | U | UVM |
|---------|---------------------|---|-----|
| 143.383 | Eponge de nettoyage | 1 | 10  |

### Finish Clay

Pâte Nettoyante



#### Caractéristiques

- Pâte nettoyante malléable

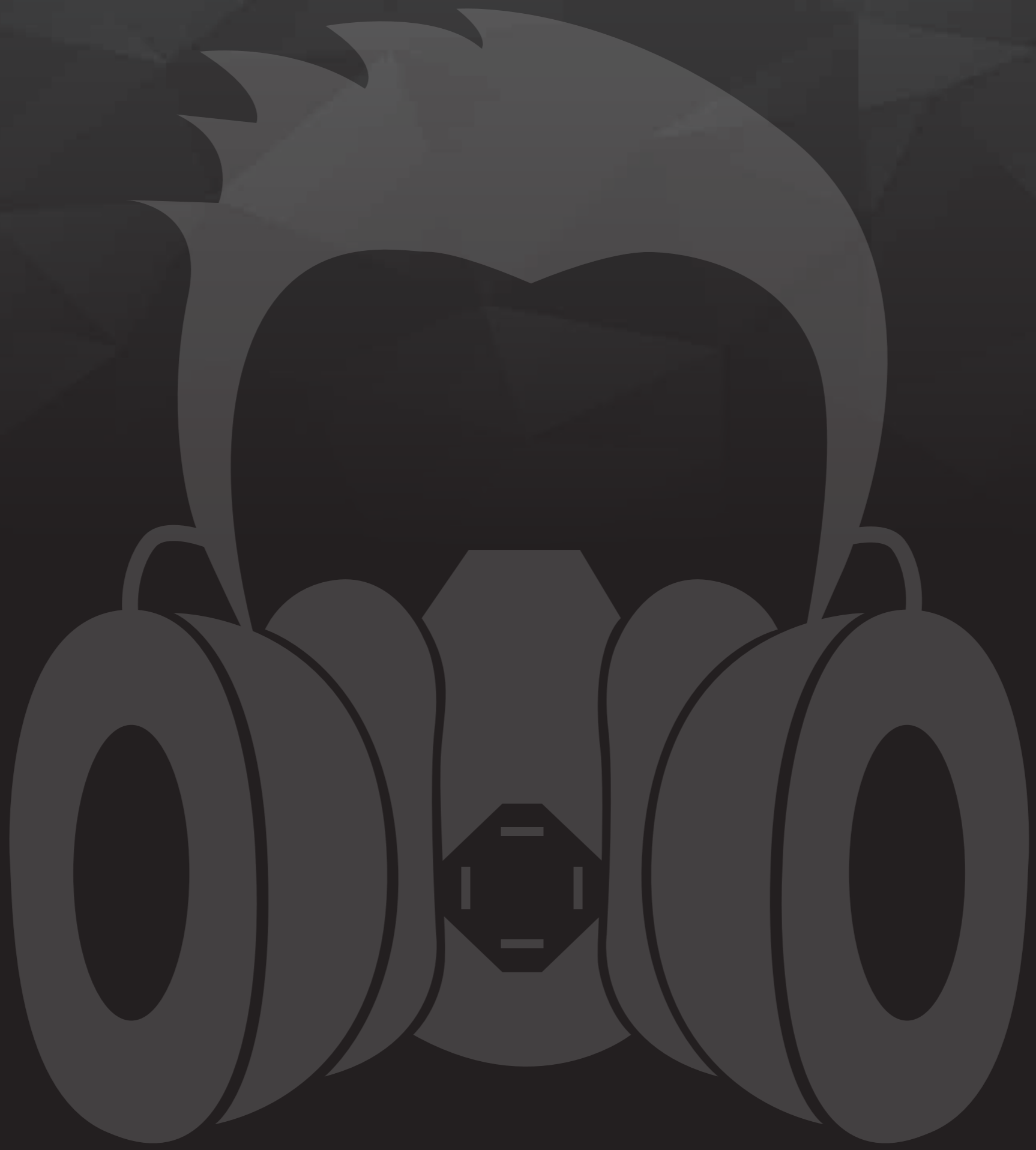
#### Domaine d'application

- Elimine sans résidus, ni rayures les brouillards de peinture, dépôts industriels (par ex.: points de rouille), salissures, résines d'arbres et insectes écrasés, présents sur les surfaces peintes.

#### Avantages

- Ecologique, permet d'éviter d'avoir recours à des nettoyants solvantés
- Reste molle et ne s'effrite pas (boîte de conservation)

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 147.468 | 200 g         | 1 | 10  |



PROTECCIÓN  
INDIVIDUALLE

**Star Mask**

Masque à Peinture

**Caractéristiques**

- Demi-masque à filtres
- Filtres et préfiltres remplaçables
- Filtres à fixation type baïonnette
- Classe de protection : FFA2 P2R
- Pour tous les travaux de peinture courants

**Avantages**

- Protection optimale contre les poussières, saletés et vapeurs organiques des solvants
- Les disques de préfiltrage permettent de prolonger la durée de vie des cartouches filtrantes

**Conseils d'utilisation**

- Respecter les prescriptions légales propres à chaque pays

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 141.143 | M             | 1 | 12  |
| 141.145 | L             | 1 | 12  |

**Star Mask Refill**

Filtres à charbon

**Caractéristiques**

- Filtres de remplacement pour Star Mask
- Filtres à charbon de remplacement Classe A2

**Domaine d'application**

- Protègent des vapeurs organiques et des solvants

| N° Code | Spécification        | U | UVM |
|---------|----------------------|---|-----|
| 141.224 | Classe protection A2 | 2 | 60  |

**Star Mask Disc**

Support de Filtre

**Caractéristiques**

- Support pour préfiltre Star Mask Pre P2 R

**Domaine d'application**

- Le préfiltre avec son support sera positionné sur la cartouche du filtre à charbon.



| N° Code | Spécification     | U | UVM |
|---------|-------------------|---|-----|
| 144.310 | Support de filtre | 2 | 20  |

**Star Mask Pre P2 R**

Préfiltres

**Caractéristiques**

- Préfiltres pour cartouche filtrante Star Mask Refill
- Classe P2

**Domaine d'application**

- Protègent contre les substances nocives comme les poussières, fumées et aérosols.



| N° Code | Spécification        | U  | UVM |
|---------|----------------------|----|-----|
| 141.154 | Classe protection P2 | 10 | 100 |

**Star Dust P2**

Masques à Poussières

**Caractéristiques**

- Masques à poussières / FFP
- Classe de protection : FFP2 NR
- Equipés d'une tige aluminium ajustable sur l'arête du nez

**Domaine d'application**

- Protection contre les particules nocives pour la santé, d'origine aqueuse ou huileuse

**Avantages**

- Matière intérieure douce et agréable
- Peut se combiner avec le port de lunettes de protection

**Conseils d'utilisation**

- Il est recommandé de changer de masque à la fin de chaque cycle de travail

| N° Code | Spécification | U  | UVM |
|---------|---------------|----|-----|
| 140.951 | Star dust P2  | 20 | 120 |

**Safety Lens**

Lunettes de Protection

**Caractéristiques**

- Lunettes de protection
- Matière : polycarbonate

**Conseils d'utilisation**

- Les verres se nettoient à l'eau chaude additionnée de savon

| N° Code | Spécification          | U | UVM |
|---------|------------------------|---|-----|
| 140.955 | Lunettes de protection | 1 | 12  |

**Lunettes de Protection Anti-UV****Caractéristiques**

- Lunettes de protection anti-UV
- Verres en polycarbonate

**Domaine d'application**

- Protègent les yeux des rayons UVA, UVB, et UVC

**Avantages**

- Pour un meilleur confort, équipées d'un pont de nez en PVC
- Plaquettes antidérapantes pour éviter que les lunettes ne glissent
- Verres antirayures et antibuée
- Compatibles avec le port de prothèses auditives

**Conseils d'utilisation**

- Les verres peuvent être nettoyés avec de l'eau additionnée de savon

| N° Code | Spécification    | U | UVM |
|---------|------------------|---|-----|
| 154.263 | Lunettes anti-UV | 1 | 12  |

**Star Dust P2V**

Masques à Poussières

**Caractéristiques**

- Masques à poussières / FFP
- Classe de protection : FFP2 NR
- Equipés d'une tige aluminium ajustable à l'arête du nez
- Valve d'expiration

**Domaine d'application**

- Protection contre les particules nocives pour la santé d'origine aqueuse ou huileuse

**Avantages**

- Matière intérieure douce et agréable
- Peut se combiner avec le port de lunettes de protection
- La valve d'expiration limite la stagnation de chaleur sous le masque

**Conseils d'utilisation**

- Il est recommandé de changer de masque à la fin de chaque cycle de travail

| N° Code | Spécification | U  | UVM |
|---------|---------------|----|-----|
| 140.952 | Star dust P2V | 10 | 60  |

**Safety Lens Vario**

Lunettes de Protection VARIO

**Caractéristiques**

- Lunettes de protection
- Verres en polycarbonate
- Monture ajustable

**Conseils d'utilisation**

- Les verres se nettoient à l'eau chaude additionnée de savon

| N° Code | Spécification                | U | UVM |
|---------|------------------------------|---|-----|
| 140.954 | Lunettes de protection Vario | 1 | 10  |



**Carbo 2 Perfect**

Combinaison de Protection

**NOUVEAU****Caractéristiques**

- Combinaison de protection en 2 parties
- 98 % polyester, 2 % carbone
- Lavable jusqu'à 40 °C
- Catégorie PSA
- Sans silicone
- Aucune formation de poussière ou peluche

**Domaine d'application**

- Protection contre les produits chimiques non dangereux, comme les peintures aqueuses ou les produits de nettoyage non dangereux pour la santé

**Avantages**

- Revêtement antistatique (en 1149-1:2006)
- Protection contre les brouillards de peinture
- Perspirante grâce aux fentes et aux filets d'aération
- Bordures tricotées pour l'étanchéité au niveau des poignets et chevilles et pour un confort optimal

| N° Code | Spécification                  | U | UVM |
|---------|--------------------------------|---|-----|
| 156.547 | M / Veste Carbo 2 Perfect      | 1 | 25  |
| 156.548 | M / Pantalon Carbo 2 Perfect   | 1 | 25  |
| 156.549 | L / Veste Carbo 2 Perfect      | 1 | 25  |
| 156.550 | L / Pantalon Carbo 2 Perfect   | 1 | 25  |
| 156.551 | XL / Veste Carbo 2 Perfect     | 1 | 25  |
| 156.552 | XL / Pantalon Carbo 2 Perfect  | 1 | 25  |
| 156.553 | XXL / Veste Carbo 2 Perfect    | 1 | 25  |
| 156.554 | XXL / Pantalon Carbo 2 Perfect | 1 | 25  |

**COVERALL BLACK SUIT**

Combinaison de Protection

**NOUVEAU****Caractéristiques**

- Combinaison de protection
- 99 % polyester, 1 % carbone
- Lavable jusqu'à 30 °C
- Catégorie PSA
- Sans silicone
- Aucune formation de poussière ou peluche

**Domaine d'application**

- Protection contre les produits chimiques non dangereux, comme les peintures aqueuses ou les produits de nettoyage non dangereux pour la santé

**Avantages**

- Revêtement antistatique (en 1149-3:2004)
- Protection contre les brouillards de peinture
- Très perspirante grâce à la matière spéciale élastique
- Bordures tricotées pour l'étanchéité au niveau des poignets et chevilles et pour un confort optimal
- Les zones élastiques dans le dos associées à une coupe moderne permettent un ajustement parfait à la forme du corps

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 157.775 | S             | 1 | 18  |
| 157.776 | M             | 1 | 18  |
| 157.777 | L             | 1 | 18  |
| 157.778 | XL            | 1 | 18  |
| 157.779 | XXL           | 1 | 18  |
| 157.780 | XXXL          | 1 | 18  |

**Combinaison jetable**

Combinaison de Peintre

**Caractéristiques**

- Combinaison jetable
- Sans latex, ni silicone

**Domaine d'application**

- Parfaite pour les travaux de peinture en cabine
- Protège des brouillards de peinture, solvants, eau et poussières nocives pour la santé.

**Avantages**

- Revêtement antistatique (EN 11491:2006)
- Sans poussières, ni peluches
- Respirante
- Orifices des poignets et chevilles refermés par une bande tricotée, qui rend la combinaison confortable à porter.
- Antistatique

**Conseils d'utilisation**

- Il est recommandé de changer régulièrement de combinaison, pour éviter toute formation de peluches (particulièrement sur la zone dorsale respirante)

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 155.616 | S             | 1 | 25  |
| 155.617 | M             | 1 | 25  |
| 155.618 | L             | 1 | 25  |
| 155.619 | XL            | 1 | 25  |
| 155.620 | XXL           | 1 | 25  |
| 155.621 | XXXL          | 1 | 25  |

**Paint Overall Blau**

Combinaison de Peintre - bleu

**Caractéristiques**

- Combinaison de protection
- Tissu en polyester doux

**Domaine d'application**

- Protège contre les produits chimiques inoffensifs comme les peintures de base aqueuse ou les agents nettoyants qui ne sont pas nocifs pour la santé.

**Avantages**

- Revêtement antistatique (EN 11491:2006)
- Sans poussières, ni peluches
- Protection contre les brouillards de peinture

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 139.232 | Taille S      | 1 | 50  |
| 139.233 | Taille M      | 1 | 50  |
| 138.472 | Taille L      | 1 | 50  |
| 138.473 | Taille XL     | 1 | 50  |
| 139.234 | Taille XXL    | 1 | 50  |
| 152.968 | Taille XXXL   | 1 | 50  |

**Nitril Hand Premium Schwarz**

Gants de Protection - Noir

**Caractéristiques**

- Gants nitrile
- Boîte-distributrice de 100 paires
- sans poudre, silicone, ni latex

**Domaine d'application**

- Protection contre la saleté, la peinture et les produits chimiques

**Avantages**

- Epais
- Très élastiques et résistants à la déchirure
- Laisser une excellente perception tactile

**Conseils d'utilisation**

- Résistance limitée aux solvants
- Toucher tactile pour écran préservé

| N° Code | Spécification | U   | UVM  |
|---------|---------------|-----|------|
| 156.623 | S             | 100 | 1000 |
| 156.624 | M             | 100 | 1000 |
| 154.347 | L             | 100 | 1000 |
| 154.348 | XL            | 100 | 1000 |



**Nitril Hand Premium**

Gants de Protection

**Caractéristiques**

- Gants en nitrile
- Boîte distributrice contenant 100 pcs
- Non poudrés, sans silicone, ni latex

**Domaine d'application**

- Protection contre la poussière, les peintures et les produits chimiques

**Avantages**

- Epaisseur renforcée
- Très élastiques et résistants à la déchirure
- Laissent une excellente sensibilité tactile

**Conseils d'utilisation**

- Résistance aux solvants limitée
- Toucher tactile pour écran préservé



| N° Code | Spécification | U   | UVM  |
|---------|---------------|-----|------|
| 152.009 | L             | 100 | 1000 |
| 152.010 | XL            | 100 | 1000 |

**Latex Hand Premium**

Gants de Protection

**Caractéristiques**

- Gants de protection en latex
- Boîte distributrice de 100 pièces
- Légèrement poudrés

**Domaine d'application**

- Protection contre les poussières, peintures et produits chimiques.

**Avantages**

- Le poudrage permet de les enfiler et quitter facilement

**Conseils d'utilisation**

- Résistance aux solvants limitée



| N° Code | Spécification | U   | UVM  |
|---------|---------------|-----|------|
| 152.006 | L             | 100 | 1000 |
| 152.007 | XL            | 100 | 1000 |

**Latex Hand I Premium**

Gants de Protection

**Caractéristiques**

- Gants en latex
- Boîte distributrice de 50 pcs
- Non poudrés
- Manches longues

**Domaine d'application**

- Optimaux pour le nettoyage rapide des pistolets à peinture
- Protection en cas de travail avec solvants légers ou peintures

**Avantages**

- Forte épaisseur
- Préhension optimale et bonne sensibilité tactile, lors de travaux avec des solvants et en atmosphère humide ou huileuse.



| N° Code | Spécification | U  | UVM |
|---------|---------------|----|-----|
| 152.011 | L             | 50 | 500 |
| 152.012 | XL            | 50 | 500 |

**Neopren Hand**

Gants de Protection

**Caractéristiques**

- Gants de protection contre les produits chimiques en néoprène/latex
- Longueur : 30 cm

**Domaine d'application**

- Optimaux pour les travaux réalisés en atmosphère humide, huileuse ou grasse ou pour une manipulation sûre d'objets glissants.
- Protègent contre les substances chimiques, les acides, les lessives, les huiles minérales, les graisses et les solvants.

**Avantages**

- Mélange optimal de néoprène, pour la protection contre les produits chimiques, et de latex, pour une facilité de mouvements et une résistance mécanique.
- Structure moulée alvéolaire au niveau de la paume et des doigts
- Bonne isolation thermique (froid/chaud)



| N° Code | Spécification     | U | UVM |
|---------|-------------------|---|-----|
| 140.939 | Taille 8 / Paire  | 1 | 12  |
| 140.940 | Taille 9 / Paire  | 1 | 12  |
| 140.941 | Taille 10 / Paire | 1 | 12  |

**Super Nitril Hand I**

Gants de Protection

**Caractéristiques**

- Gants de protection contre les produits chimiques
- Longueur : 30 cm
- Structure moulée alvéolaire au niveau de la paume et des doigts
- Revêtement intérieur velouté
- Matière : nitrile

**Domaine d'application**

- Optimaux pour les travaux en atmosphère humide, huileuse et grasse, et la manipulation d'objets glissants
- Protection contre les produits chimiques

**Avantages**

- Sensibilité tactile optimale pour les travaux réalisés au contact de solvants et en atmosphère humide/huileuse
- Bonne isolation thermique (froid/chaud)



| N° Code | Spécification     | U | UVM |
|---------|-------------------|---|-----|
| 145.130 | Taille 9 / Paire  | 1 | 144 |
| 145.131 | Taille 10 / Paire | 1 | 144 |

**Prep Hand II**

Gants de Travail

**Caractéristiques**

- Gants de travail revêtus PU
- Revêtement PU au niveau de la paume et du bout des doigts
- Matière : polyamide (nylon)

**Domaine d'application**

- Adaptés aux travaux d'assemblage ou à tous travaux sans risque de coupure ou de contact avec des produits chimiques ou des solvants

**Avantages**

- Respirants
- Préhension sûre avec une excellente sensibilité tactile
- Forte résistance à l'abrasion
- Agréables à porter



| N° Code | Spécification | U  | UVM |
|---------|---------------|----|-----|
| 150.719 | L             | 12 | 144 |
| 150.720 | XL            | 12 | 144 |
| 150.721 | XXL           | 12 | 144 |

**Prep Hand Cut II**

Gants de Protection

**Caractéristiques**

- Gants de protection anticoupures revêtus en PU
- Revêtement PU au niveau de la paume et du bout des doigts
- Matière : fibres de verre HPPE
- Niveau de protection anticoupure : 5
- Valeur résistance ISO : C

**Domaine d'application**

- Adaptés aux travaux d'assemblage et à de nombreux autres travaux courants avec risque de coupure dans un atelier de peinture

**Avantages**

- Respirants
- Préhension sûre avec une excellente sensibilité tactile
- Forte résistance à l'abrasion
- Agréables à porter



| N° Code | Spécification     | U | UVM |
|---------|-------------------|---|-----|
| 155.539 | Paire / Taille 10 | 1 | 100 |

**Prep Hand III**

Gants de Travail

**Caractéristiques**

- Gants de travail revêtus PU
- Revêtement en PU doux au niveau de la paume et du bout des doigts
- Matière : polyamide

**Domaine d'application**

- Adaptés aux travaux d'assemblage ou à tous travaux sans risque de coupure ou de contact avec des produits chimiques ou des solvants

**Avantages**

- Extrêmement doux et souples
- Respirants
- Préhension sûre avec une excellente sensibilité tactile
- Forte résistance à l'abrasion
- Epousent parfaitement la forme de la main



| N° Code | Spécification     | U  | UVM |
|---------|-------------------|----|-----|
| 145.132 | Taille 9 / Paire  | 12 | 144 |
| 145.133 | Taille 10 / Paire | 12 | 144 |

### Hand Cleaner

Savon pour les Mains



#### Avantages

- Parfum agréable
- Sans solvant
- Biodégradable
- Laisse une agréable sensation grâce à l'huile naturelle et douce pour la peau qu'elle renferme
- Distributeur mural avec flacon en plastique souple
- Existe en seau de 3 l

| N° Code | Spécification              | U | UVM |
|---------|----------------------------|---|-----|
| 155.356 | 3 l / Hand Cleaner classic | 1 | 6   |

#### Caractéristiques

- Savon doux pour les mains
- Utilisation après et pendant le travail si nécessaire
- Sans silicone
- Base : agent de gommage végétal

#### Domaine d'application

- Elimine les salissures grasses ou bitumineuses tenaces

### Hand Cleaner extreme

Savon pour les Mains



#### Avantages

- Parfum agréable de pomme
- Sans solvant
- Biodégradable
- Laisse une agréable sensation grâce à l'huile naturelle et douce pour la peau qu'elle renferme
- Distributeur mural avec flacon en plastique souple
- Existe en seau de 3 l

| N° Code | Spécification  | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 155.348 | 2 l / Agent de lavage intense pour les mains - flacon souple | 1 | 6   |
| 155.357 | 3 l / Hand Cleaner extreme classic                           | 1 | 6   |

#### Caractéristiques

- Savon pour les mains intensif
- Utilisation après et pendant le travail si nécessaire
- Sans silicone
- Base : agent de gommage végétal

#### Domaine d'application

- Elimine les salissures grasses ou bitumineuses tenaces

### Distributeur mural

Distributeur pour flacon souple de 2l



#### Caractéristiques

- Distributeur pour flacon souple de savon pour les mains

| N° Code | Spécification  | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 155.350 | Distributeur mural pour flacon souple d'agent nettoyant pour les mains | 1 | 1   |

### Pompe pour bidon de Hand Cleaner 3 l

Système de pompe classique pour distribution de savon



| N° Code | Spécification                    | U | UVM |
|---------|----------------------------------|---|-----|
| 155.359 | Distributeur pour Hand Clean 3 l | 1 | 1   |



ACCESSOIRES

### UV Smart Lampe

Lampe UV manuelle



#### Caractéristiques

- Puissance : 5 Watt
- Batterie : 3.7V 2.6Ah Li-ion
- Temps de charge : 4 heures
- Autonomie : 4 h 30
- Température d'utilisation : 10 °C et + 40 °C
- Poids : 310g
- Dimensions : 190 x 56 x 29mm
- Certification : IP65 | IK07

#### Domaine d'application

- Lampe UV manuelle pour le séchage des produits UV, dans le cadre de retouche localisée sur une surface de Ø 10 cm max.

#### Avantages

- Lampe UV manuelle rechargeable pour une utilisation nomade
- Pied magnétique réglable pour un travail sur plan vertical
- Crochet de rangement pour un gain de place

#### Conseils d'utilisation

- Port de lunettes anti-UV obligatoire pour toute utilisation de lampe UV

| N° Code | Spécification  | U | UVM |
|---------|----------------|---|-----|
| 153.777 | UV Smart Lampe | 1 | 12  |

### UV LED Lampe XL

Lampe UV XL à LED



#### Caractéristiques

- Puissance : 30 Watt
- Batterie : 11.1V 5,2Ah Li-ion
- Temps de charge : 3 h 45
- Autonomie : 2 h 30
- Température d'utilisation : entre 10 °C et +40 °C
- Poids : 1,34 kg
- Dimensions : 266 x 237 x 59mm
- Certification: IP65 | IK07

#### Avantages

- Lampe à LED rechargeable pour une utilisation nomade
- Orientable à 180 °C pour obtenir un angle d'éclairage parfait
- Peut être utilisée même pendant la charge
- Très résistante

#### Conseils d'utilisation

- Port de lunettes anti-UV obligatoire pour toute utilisation de lampe UV

| N° Code | Spécification     | U | UVM |
|---------|-------------------|---|-----|
| 155.036 | Lampe UV XL à LED | 1 | 6   |

### Trépied pour lampes LED

Trépied



#### Caractéristiques

- Trépied pouvant accepter jusqu'à 3 lampes LED

| N° Code | Spécification                | U | UVM |
|---------|------------------------------|---|-----|
| 154.646 | Trépied pour lampes UV à LED | 1 | 6   |

### Aimant pour lampes LED

Aimant



#### Caractéristiques

- Aimant de fixation pour lampes LED

| N° Code | Spécification              | U | UVM |
|---------|----------------------------|---|-----|
| 154.648 | Aimant pour lampe UV à LED | 1 | 60  |

### Minuteur pour projecteurs UV

Minuteur



#### Caractéristiques

- Minuteur pour contrôler les temps de séchage aux UV

| N° Code | Spécification                | U | UVM |
|---------|------------------------------|---|-----|
| 154.772 | Minuteur pour projecteurs UV | 1 | 1   |



### LED Lampe

Lampe à LED



#### Caractéristiques

- Puissance : 20 Watt
- Batterie : 11.1V 4.4Ah Li-ion
- Temps de charge : 4 heures
- Autonomie : selon le degré d'intensité 10 h / 5 h / 2h30.
- Intensité lumineuse :
- Degré 1 = 500 Lumen
- Degré 2 = 1.000 Lumen
- Degré 3 = 2.000 Lumen
- Température d'utilisation : entre 10 °C et +40 °C
- Poids : 1,15 kg
- Dimensions : 225 x 220 x 70mm
- Certification : IP65 | IK07

#### Domaine d'application

- Lampe à LED adaptée à une multitude de travaux

#### Avantages

- Lampe à LED rechargeable pour une utilisation nomade.
- Orientable à 180 °C pour obtenir un angle d'éclairage parfait
- Variateur pour obtenir 3 niveaux d'intensité lumineuse
- Technologie COBLED permettant un éclairage uniforme
- Très résistante

| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 155.037 | Lampe à LED   | 1 | 6   |

### Colour Match Lampe

Lampe-test couleurs



#### Caractéristiques

- Puissance : 5 Watt
- Batterie : 3.7V 2.6Ah Li-ion
- Temps de charge : 4 h
- Autonomie : 2 h 30
- Intensité lumineuse : Mode 1 = 2700K - 500 lumen CRI > 96+  
Mode 2 = 4500K - 500 lumen CRI > 96+  
Mode 3 = 6000K - 500 lumen CRI > 96+
- Température d'utilisation : entre 10 °C et +40 °C
- Poids : 310g
- Dimensions : 190 x 56 x 35mm
- Certification : IP65 | IK07

#### Domaine d'application

- Lampe à LED manuelle pour contrôle de teintes

#### Avantages

- Lampe à LED rechargeable pour une utilisation nomade
- Pied magnétique réglable pour travail sur plan vertical
- Sélection entre lumière chaude pour couleurs claires ou lumière froide pour couleurs foncées
- Extrêmement résistante

| N° Code | Spécification       | U | UVM |
|---------|---------------------|---|-----|
| 155.614 | Lampe-test couleurs | 1 | 12  |

### Ausblaspistolet

Soufflette



#### Caractéristiques

- Poignée ergonomique
- Résistante à l'abrasion
- Pression d'utilisation max. : 10 bar
- Résistance thermique : entre 15 °C et +70 °C

#### Domaine d'application

- Elimination sur les surfaces des poussières et autres impuretés par soufflage

#### Avantages

- Soufflette équipée d'une buse métallique pour un soufflage plus efficace et ciblé des corps creux
- Soufflette silencieuse pour réduire le niveau sonore à 77 db dans l'atelier, équipée d'une buse plastique pour une protection antirayures.

| N° Code | Spécification   | U | UVM |
|---------|---|---|-----|
| 145.270 | Soufflette silencieuse avec raccord (EU)                        | 1 | 5   |
| 145.271 | Soufflette silencieuse avec raccord (Suisse et Pays-Bas)        | 1 | 5   |
| 145.272 | Soufflette à buse métallique et raccord (EU)                    | 1 | 5   |
| 145.273 | Soufflette avec buse métallique et raccord (Suisse et Pays-Bas) | 1 | 5   |

### Ausblasstift

Soufflette stylo



#### Caractéristiques

- Niveau sonore réduit
- Résistance chimique
- Consommation d'air : 450 L / min. à 10 bar
- Résistance thermique : entre 40 °C et +150 °C

#### Domaine d'application

- Elimination sur les surfaces des poussières et autres impuretés par soufflage

#### Avantages

- Embout caoutchouc pour protéger les surfaces contre les rayures

| N° Code | Spécification               | U | UVM |
|---------|-----------------------------|---|-----|
| 154.123 | Soufflette stylo Orion (EU) | 1 | 200 |
| 154.124 | Soufflette stylo (CH, NL)   | 1 | 200 |

### Mini Infrared Thermometer

Mini-thermomètre à infrarouges



#### Caractéristiques

- Boîtier métallique robuste
- Mesure de température sans contact, entre 33°C et +220 °C

#### Domaine d'application

- Mesure de la température de la surface des objets

#### Conseils d'utilisation

- Pour mesurer la température, maintenir la touche de mesure enfoncée et diriger l'embout pendant 1 seconde vers l'objet concerné. L'unité de mesure (°C ou °F) peut être modifiée à l'arrière de l'appareil à l'aide d'un objet pointu

| N° Code | Spécification                  | U | UVM |
|---------|--------------------------------|---|-----|
| 144.557 | Mini-thermomètre à infrarouges | 1 | 1   |

### Magnetic Sanding Protection

Protection magnétique pour arêtes

#### Caractéristiques

- Protection flexible en plastique pour arêtes

#### Domaine d'application

- Protection magnétique pour arêtes de pièces automobile proches des zones à poncer



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 130.992 | 4 x 55 cm     | 1 | 5   |

### Magnetic Flat Strip

Bandes plates magnétiques

#### Caractéristiques

- Bandes en plastique flexibles

#### Domaine d'application

- Bandes de protection magnétiques plates pour étanchéité des films de masquage sur carrosserie.



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 137.214 | 4 x 55 cm     | 1 | 5   |

### Werkstatt Sitzhocker

Tabouret d'atelier

#### Caractéristiques

- Hauteur ajustable par réglage hydraulique
- Assise résistante à la poussière et aux produits chimiques légers
- Assise nettoyable
- 5 roulettes caoutchoutées à roulements à billes
- Charge max. : 150 kg

#### Domaine d'application

- Tabouret confortable au design moderne, conçu pour les travaux de polissage et de ponçage

#### Avantages

- Plateau de rangement magnétique pour l'outillage et la visserie



| N° Code | Spécification      | U | UVM |
|---------|--------------------|---|-----|
| 149.427 | Tabouret d'atelier | 1 | 1   |

### Werkstatteimer

Seau d'atelier

#### Caractéristiques

- Contenance : 10 litres

#### Domaine d'application

- Seau d'atelier à usage universel



| N° Code | Spécification       | U | UVM |
|---------|---------------------|---|-----|
| 139.442 | 10 l / Seau atelier | 1 | 1   |

### Paint Trolley

Support peinture pare-chocs

#### Caractéristiques

- support peinture pour pare-chocs à réglage vertical
- angle réglable à l'infini
- position de travail ergonomique
- sur roulettes
- blocage par freins à pied sur les 4 roulettes
- convient pour diverses formes et tailles de pare-chocs

#### Domaine d'application

- Pour travaux de peinture et polissage, débosselage ou assemblage, masticage et ponçage



| N° Code | Spécification               | U | UVM |
|---------|-----------------------------|---|-----|
| 148.748 | Support peinture pare-chocs | 1 | 1   |

### X-Stand Classic

Support Peinture

#### Caractéristiques

- Hauteur : 50 - 100 cm
- Charge max. : 50 kg

#### Domaine d'application

- Support pour diverses pièces de carrosserie (portes, capots, etc.)



| N° Code | Spécification | U | UVM |
|---------|---------------|---|-----|
| 137.349 | 50 - 100 cm   | 1 | 1   |

### X-Stand Top

Support Peinture

#### Caractéristiques

- Hauteur : 50 à 125 cm
- Charge max. : 120 kg
- Option : rallonges de 55 cm

#### Domaine d'application

- Support pour diverses pièces de carrosserie (portes, capots, pare-chocs, etc.)



| N° Code | Spécification  | U | UVM |
|---------|----------------|---|-----|
| 138.851 | 50 - 125 cm    | 1 | 1   |
| 138.852 | Rallonge 55 cm | 1 | 1   |

### Paint Trolley Flexi Plus

Support Peinture

#### Caractéristiques

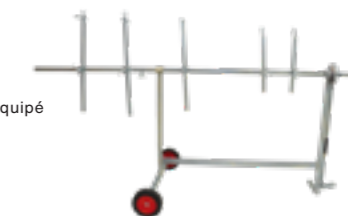
- Support peinture à roulettes, équipé d'un axe pivotant à 28 dents
- Très résistant
- 6 griffes
- 2 griffes supplémentaires pour recevoir les pare-chocs
- Dimensions : 225 x 74 x 101 cm (Lg x Larg x H)
- Charge max. : 50 kg

#### Domaine d'application

- Support pour portes, capots, pare-chocs, ailes, spoilers, etc.

#### Avantages

- excellente conception
- très grande stabilité



| N° Code | Spécification                  | U | UVM |
|---------|--------------------------------|---|-----|
| 152.596 | Support peinture avec rallonge | 1 | 1   |

**Paint Trolley**

Support Peinture

**Caractéristiques**

- Support peinture à roulettes avec axe ajustable pivotant à 360°
- 4 griffes
- 2 griffes supplémentaires pour recevoir les pare-chocs
- 2 crochets en S pour ranger les griffes non utilisées
- Support pour pistolet
- Dimensions : 225 x 88 x 95 cm (Lg x Larg x H)
- Charge max. : 50 kg

**Domaine d'application**

- Support pour portes, capots, pare-chocs, ailes, spoilers, etc.

| N° Code | Spécification      | U | UVM |
|---------|--------------------|---|-----|
| 154.253 | Support peinture   | 1 | 1   |
| 138.848 | Griffe de rechange | 1 | 1   |
| 138.849 | Bras de fixation   | 1 | 1   |

**Paper Trolley**

Chariot distributeur de papier pour 3 largeurs

**Caractéristiques**

- Chariot distributeur de papier à roulettes, adapté à 3 largeurs de rouleaux : 22, 60, 90 cm
- Comprend : dévidoir d'adhésif ajustable, qui délivre et colle automatiquement la bande adhésive sur le bord du papier de protection
- Dimensions : 135 x 59 x 110 cm (Lg x Larg x H)

**Domaine d'application**

- Pour un masquage rapide pour tous les types de travaux en atelier.

| N° Code | Spécification                  | U | UVM |
|---------|--------------------------------|---|-----|
| 138.862 | Chariot distributeur de papier | 1 | 1   |

**Paper Trolley 1500**

Chariot distributeur de papier

**Caractéristiques**

- Chariot à roulettes pour rouleaux de papier de largeur max. 150 cm

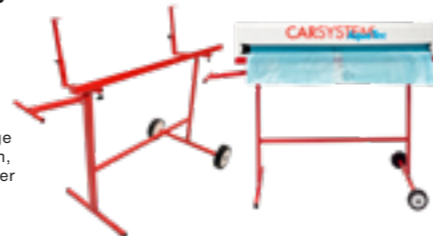
**Domaine d'application**

- Pour un masquage rapide pour tous les types de travaux en atelier.

| N° Code | Spécification      | U | UVM |
|---------|--------------------|---|-----|
| 139.101 | Paper Trolley 1500 | 1 | 1   |

**MMIR Trolley Box**

Dévidoir pour film

**Caractéristiques**

- Dévidoir à roulettes pour film de masquage conditionné en carton, permettant de dérouler le film directement hors du carton

**Domaine d'application**

- Pour un masquage rapide pour tous les types de travaux en atelier

| N° Code | Spécification                            | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 151.514 | Chariot-dévidoir pour film MMIR en boîte | 1 | 1   |

**MMIR Trolley**

Distributeur de film

**Caractéristiques**

- Distributeur de film à roulettes (installation directe du rouleau)
- Dimensions : 106 x 44 x 92 cm (Lg x Larg x H)

**Domaine d'application**

- Pour un masquage rapide pour tous les types de travaux en atelier

| N° Code | Spécification                              | U | UVM |
|---------|--|---|-----|
| 125.737 | Chariot-dévidoir pour rouleau de film MMIR | 1 | 1   |

**Car Clean Trolley**

Dévidoir pour papier de nettoyage

**Caractéristiques**

- Dévidoir sur pied ou avec support mural pour papier de nettoyage en rouleaux de 40 cm de largeur max., équipé d'un support pour sac-poubelle.

**Domaine d'application**

- Pour tous travaux de nettoyage dans l'atelier

| N° Code | Spécification                 | U | UVM |
|---------|-------------------------------|---|-----|
| 139.912 | Chariot-dévidoir papier       | 1 | 1   |
| 139.913 | Support mural-dévidoir papier | 1 | 1   |





# Quickfinder

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| 1K-Füller                       | 101 |
| 1K Easy Filler                  | 115 |
| 1K Easy Primer                  | 114 |
| 1K Epoxy Primer                 | 114 |
| 2K Carbo Clear Plus             | 099 |
| 2K Clear VOC CC.19 AS           | 098 |
| 2K Clear VOC 420                | 097 |
| 2K Clear VOC HS / SR            | 097 |
| 2K Clear VOC Matt / Silk matt   | 098 |
| 2K Clear VOC Premium            | 096 |
| 2K Clear VOC Speed Plus         | 096 |
| 2K EP High-Speed Grundierfüller | 111 |
| 2K Filler Air Plus              | 102 |
| 2K Filler Vario Plus            | 102 |
| 2K Filler Wet on Wet Plus       | 103 |
| 2K High-Speed Klarlack          | 110 |
| 2K Filler VOC 540               | 101 |

## A

|                                     |     |
|-------------------------------------|-----|
| Abtönpaste Füller / Pate colorante  | 103 |
| Acryl Thinner                       | 105 |
| Activator                           | 105 |
| Aimant pour lampes LED              | 183 |
| Alu Spezial                         | 063 |
| Alu-Reparaturgitter                 | 078 |
| Anti Rust Putty                     | 064 |
| Applikator                          | 146 |
| Aspirateur compact RUPES Type SV10E | 039 |
| Aspirateur RUPES Type S145          | 039 |
| Ausblaspistole / Soufflette         | 185 |
| Ausblasstift / Soufflette stylo     | 185 |
| Auto Mask                           | 087 |

## B

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| Bite                      | 019 |
| Black Tape                | 089 |
| Blacky                    | 081 |
| Booth Mask                | 109 |
| Booth Mask Stick          | 109 |
| Booth Mask White          | 108 |
| BPO Härter                | 073 |
| Brush Set                 | 122 |
| Bumper Paint Spray        | 118 |
| Bumper Paint              | 119 |
| Bumper Structurant Spray  | 119 |
| Buse de rechange rouge    | 120 |
| Buse de rechange réglable | 115 |

## C

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| Car Clean Double Blue           | 165 |
| Car Clean Double White          | 166 |
| Car Clean Multi Box             | 165 |
| Car Clean Multi Extreme Box     | 164 |
| Car Clean Multi                 | 165 |
| Car Clean Triple Blue           | 165 |
| Car Clean Trolley               | 189 |
| Car Mop white                   | 138 |
| Car Mop yellow                  | 139 |
| Car Pad black                   | 141 |
| Car Polish Roll                 | 141 |
| Carbo 2 Perfect                 | 174 |
| Carbo Putty                     | 070 |
| Carbo Spray                     | 070 |
| Carbo Spray Verdünner / Diluant | 071 |
| Chiffons en rouleau             | 166 |
| Chiffons doux                   | 166 |
| Classicline Soft Pad            | 014 |
| Cockpit Spray                   | 167 |
| Coding Caps                     | 168 |
| Color Match Card Paper          | 120 |
| Colour Match Lampe              | 184 |
| Combinaison jetable             | 175 |
| Control-Spray                   | 049 |
| Overall Black Suit              | 174 |

## D

|                                   |     |
|-----------------------------------|-----|
| Desserte roulante RUPES Type KC28 | 040 |
|-----------------------------------|-----|

|                                    |     |
|------------------------------------|-----|
| Desserte RUPES                     | 040 |
| Dispenser – Distributeur de Mastic | 079 |
| Distributeur Filtres Peinture      | 108 |
| Distributeur mural                 | 179 |
| Distributeur pour polish en 5 kg   | 131 |
| Dry Coat – orange                  | 049 |
| Dry Coat – noir                    | 049 |
| Dualmatic                          | 078 |
| Dust Keeper                        | 110 |
| Dust Needle                        | 121 |

## E

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| Easy Clean Box            | 081 |
| Easy Mask                 | 087 |
| Elastic Additive          | 104 |
| Elastic beige             | 065 |
| Elastic Green             | 061 |
| Elastic weiss / blanc     | 065 |
| Embout à air comprimé     | 123 |
| Etch Primer               | 116 |
| Excenter Back Pad Multi M | 043 |
| Excenter Back Pad T.19    | 043 |
| Excenter Classic          | 041 |

## F

|                                     |     |
|-------------------------------------|-----|
| Faser                               | 066 |
| Faserspachtel                       | 076 |
| Felgensilber / Argent Spray         | 118 |
| Felgo Tape                          | 091 |
| Fill                                | 062 |
| Film de Masquage en Rouleau – Bleu  | 085 |
| Film de Masquage en Rouleau – Jaune | 084 |
| Film de Masquage en Rouleau – Vert  | 085 |
| Fine Block                          | 031 |
| Fine Line Tape Blue                 | 089 |
| Finish Back Pad                     | 134 |
| Finish Clay                         | 169 |
| Finish Foam Black AH                | 137 |
| Finish Foam orange                  | 138 |
| Finish Foam White AH                | 137 |
| Finish Kontrollschaum C-99          | 128 |
| Finish Quadra Pad C10               | 137 |
| Finish Sander Back Pad              | 044 |
| Finish Sander RC 9332               | 041 |
| Finish Sandwich Pad C30             | 137 |
| Finish Foam Black AH                | 137 |
| Finish Waffle Pad orange            | 138 |
| Flacon doseur                       | 131 |
| Flex                                | 069 |
| Flexible à air                      | 122 |
| Floor Mats                          | 092 |
| Foam Tape                           | 090 |

## G

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| Glas                        | 067 |
| Glas weiss                  | 067 |
| Glasgewebe / Tissu de verre | 076 |
| Glasmatte / Mat de verre    | 077 |
| Glass fibre fleece          | 077 |
| Grattoir à peinture         | 167 |
| Gun Clean Set               | 167 |

## H

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| H <sub>2</sub> O Cleaner | 163 |
| Haftstahl                | 159 |
| Chiffons doux            | 166 |
| Hand Cleaner extreme     | 178 |
| Hand Cleaner             | 178 |
| Hand Mask                | 086 |
| Hi-Temp                  | 069 |
| High Gloss Additive      | 104 |
| HpP Primer               | 113 |
| HpP Primer Spray         | 113 |
| HS-Acryl Tape            | 149 |

## I

|             |     |
|-------------|-----|
| ISO-VE 7030 | 163 |
|-------------|-----|

## J

|                                     |     |
|-------------------------------------|-----|
| Japanspachtel / Spatules japonaises | 081 |
|-------------------------------------|-----|

## K

|                                  |     |
|----------------------------------|-----|
| Klarlack-Spray / Vernis Incolore | 118 |
| KS-100                           | 151 |
| KS-1000                          | 152 |
| KS-1050                          | 157 |
| KS-200                           | 150 |
| KS-2100                          | 153 |
| KS-250                           | 155 |
| KS-300                           | 150 |
| KS-3000 Plus                     | 153 |
| KS-400                           | 156 |
| KS-4000                          | 154 |
| KS-50                            | 149 |
| KS-500                           | 151 |
| KS-550                           | 156 |
| KS-800                           | 152 |
| KS-850                           | 157 |
| KS-Brush                         | 149 |
| KS-Dual Gun                      | 154 |
| KS-Gun                           | 155 |

## L

|  |     |
|--|-----|
| Lackiergrundierung / Préparation de Fond | 115 |
| Lammfell Gold S                          | 139 |
| Lammfell White S Edge                    | 140 |
| Lammfell White S                         | 139 |
| Latex Hand I Premium                     | 176 |
| Latex Hand Premium                       | 176 |
| LED Lampe                                | 184 |
| Liquid Masking                           | 087 |
| Liquid Putty                             | 066 |
| Lunettes de Protection Anti-UV           | 173 |

## M

|   |     |
|---|-----|
| Magnetic Flat Strip                       | 186 |
| Magnetic Gun Holder                       | 121 |
| Magnetic Sanding Protection               | 186 |
| Masking Paper Master                      | 084 |
| Masking Paper Top II                      | 084 |
| Master Tape Green                         | 088 |
| Master Tape II                            | 088 |
| Mastic de finition                        | 075 |
| Mastic de Remplissage                     | 075 |
| Metallic                                  | 063 |
| Micro Tip                                 | 122 |
| Mikrofasertuch Sky Blue                   | 140 |
| Mikrofasertuch Wave Cut                   | 140 |
| Mikrofasertuch 2 IN 1                     | 140 |
| Mikrofasertuch Fluffy                     | 141 |
| Mikrofasertuch Polish Extreme             | 141 |
| Mini Back Pad                             | 042 |
| Mini Infrared Thermometer                 | 185 |
| Mini Sanding Discs Grip                   | 031 |
| Mini Sanding Machine RC 9330              | 042 |
| Mini-ponceuse excentrique RUPES Type TA50 | 037 |
| Mini-ponceuse orbitale RUPES Type LD30    | 037 |
| Minuteur pour projecteurs UV              | 183 |
| Mixing Stick Alu                          | 107 |
| Mixing Stick Black                        | 107 |
| MMIR Knife Premium                        | 087 |
| MMIR Trolley Box                          | 188 |
| MMIR Trolley                              | 189 |
| MMIR-Mask Aqua Tec                        | 085 |
| MMIR-Mask Light Green                     | 085 |
| Mount Tape                                | 148 |
| MS Air Gun                                | 148 |
| MS Raccord                                | 123 |
| Multi Blue Changer                        | 058 |
| Multi Glas Green                          | 061 |
| Multi Green Changer                       | 059 |
| Multi Green Plus 1.0 Super Light          | 060 |
| Multi Green                               | 060 |
| Multi Green SF                            | 059 |
| Multi Light                               | 054 |

|                     |     |
|---------------------|-----|
| Multi Plus          | 055 |
| Multi               | 054 |
| Multi Silver Light  | 055 |
| Multi Soft          | 058 |
| Multi Strain        | 108 |
| Multi Super Flex    | 068 |
| Multi-Mix Bucket    | 107 |
| Multi-Mix Cup / Lid | 106 |

## N

|                            |          |
|----------------------------|----------|
| Nano Carnauba Wax          | 128      |
| Nano Easy Cleaner          | 169      |
| Neopren Hand               | 176      |
| Nettoyant pour Pistolet UV | 162      |
| Nitril Hand Premium        | 175, 176 |

## P

|  |               |
|--|---------------|
| Pad Saver                                    | 044           |
| Paint Arrestor                               | 122           |
| Paint Overall Blau                           | 175           |
| Paint Planer                                 | 031           |
| Paint Trolley Flexi Plus                     | 187           |
| Paint Trolley                                | 187, 188      |
| Paper Trolley 1500                           | 188           |
| Paper Trolley                                | 188           |
| Peau de chamois                              | 166           |
| PG / FG Feinfilter / Filtre Fin              | 121           |
| Plaques insonorisantes                       | 159           |
| Plastic Can Empty                            | 107           |
| Plastic Cleaner                              | 112           |
| Plastic Primer                               | 112           |
| Plastic Pro                                  | 068           |
| Plastikspachtel / Spatule Plastique          | 081           |
| Plateau M14                                  | 134           |
| Polish C-05 cut                              | 126           |
| Polish C-07 cut                              | 126           |
| Polish C-10 strong                           | 127           |
| Polish C-30 finish                           | 127           |
| Polish Foam Green                            | 136           |
| Polish Foam White SC                         | 136           |
| Polish Foam Yellow                           | 136           |
| Polish Waffle Foam Yellow                    | 136           |
| Polishing Back Pad                           | 135           |
| Polishing Machine RC 166                     | 135           |
| Polish Step 1 coarse                         | 129           |
| Polish Step 2 fine                           | 130           |
| Polisseuse angulaire RUPES Type LH16ES       | 132           |
| Polisseuse angulaire RUPES Type LH76P        | 133           |
| Polisseuse RUPES Type LHR75                  | 133           |
| Polisseuse RUPES Type LHR75E                 | 133           |
| Ponceuse excentrique RUPES Type ER           | 032           |
| Ponceuse excentrique RUPES Type Skorpion ERX | 033           |
| Ponceuse excentrique un main RUPES Type RA75 | 036           |
| Ponceuse orbitale RUPES Type RE21ALN         | 036           |
| Polyester Reparaturharz                      | 074           |
| Polyester Reparaturset                       | 074           |
| Power Mix                                    | 158           |
| Power Mix Film                               | 159           |
| Power Mix Gun                                | 158           |
| Power Mix Primer                             | 159           |
| Power Mixer                                  | 158           |
| Prefill-Spray                                | 119           |
| Prefill-Spray Water                          | 119           |
| Prep & Scuff                                 | 018           |
| Prep Hand Cut II                             | 177           |
| Prep Hand II                                 | 177           |
| Prep Hand III                                | 177           |
| Prep-Brush                                   | 019           |
| Primer Spray                                 | 116           |
| ProFLEX Back Pad PSA                         | 028           |
| ProFLEX Interface Pad                        | 029, 030, 031 |
| ProFLEX Jupiter                              | 020, 021      |

|                                      |          |
|--------------------------------------|----------|
| ProFLEX Jupiter Soft H2O             | 023      |
| ProFLEX Jupiter H2O                  | 023      |
| ProFLEX Jupiter Soft                 | 022      |
| ProFLEX Mercury                      | 026      |
| ProFLEX Mercury Sanding Block        | 027      |
| ProFLEX Neptune                      | 024      |
| ProFLEX Neptune Pad                  | 025      |
| ProFLEX Pluto                        | 027      |
| ProFLEX Pluto Sanding Block          | 028      |
| ProFLEX Saturn                       | 025, 026 |
| Pulvérisateur à pompe                | 168      |
| Pompe pour bidon de Hand Cleaner 3 l | 179      |
| Putty Board                          | 080      |
| Putty Knife                          | 081      |
| Putty Mix Board                      | 080      |

## R

|                                    |     |
|------------------------------------|-----|
| Raccord air comprimé               | 123 |
| Rallye-Spray brillante             | 117 |
| Rallye-Spray mate                  | 117 |
| Rallye-Spray Premium Noir Brillant | 117 |
| Rallye-Spray Premium Noir Mat      | 117 |
| Refinish 1                         | 129 |
| Refinish Restorer                  | 130 |
| RUPES Back Pad                     | 034 |
| RUPES Ibrid Nano                   | 038 |
| RUPES Ibrid Nano Q-MAQ             | 038 |
| RUPES Orbital Sander SL42AES       | 035 |
| RUPES Orbital Sander SLP41A        | 035 |
| RUPES Polishing Machine LH19E      | 132 |
| RUPES Polishing Machine LHR15      | 132 |
| RUPES Random Orbital Sander TA6A   | 034 |
| RUPES Skorpion III RH              | 033 |

## S

|                               |          |
|-------------------------------|----------|
| Safety Lens                   | 173      |
| Safety Lens Vario             | 173      |
| Sanding Block 198 Grip        | 047      |
| Sanding Block 198 Kit         | 046      |
| Sanding Block 400 Grip Flex   | 048      |
| Sanding Block 400 Grip        | 047      |
| Sanding Block Box Grip        | 048      |
| Sanding Block Disc Kit 150    | 046      |
| Sanding Block Grip            | 048      |
| Sanding Block Hard            | 048      |
| Sanding Block Soft            | 049      |
| Sanding Disc F.19             | 009, 010 |
| Sanding Disc F.19 Finish      | 010, 011 |
| Sanding Disc F.19 Soft        | 011      |
| Sanding Disc P.19             | 008      |
| Sanding Strips P.19           | 008, 009 |
| Schleifvlies V.19             | 015, 016 |
| Schleifwasser SW20            | 024      |
| Seat Covers Premium           | 092      |
| Silicone Remover Mild         | 162      |
| Silicone Remover Spray        | 162      |
| Silicone Remover Water        | 162      |
| Silver Tape                   | 089      |
| Slim Tape Green               | 089      |
| Slim Tape                     | 088      |
| Soft Interface Pad 150 mm     | 045      |
| Soft Interface Pad 73 mm      | 045      |
| Soft                          | 062      |
| Speedmixer 3 kg               | 079      |
| Speedmixer 10 kg              | 080      |
| Spotblender                   | 106      |
| Spotblender Spray             | 111      |
| Spray Out Cards Metall        | 120      |
| Spray Plus                    | 072      |
| Spray                         | 071      |
| Spray Verdünner / Diluant     | 072      |
| Spritzspachtel / Mastic Spray | 116      |

|                                   |     |
|-----------------------------------|-----|
| Squeezer                          | 167 |
| Star Dust P2                      | 173 |
| Star Dust P2V                     | 173 |
| Star Mask                         | 172 |
| Star Mask Disc                    | 172 |
| Star Mask Pre P2 R                | 172 |
| Star Mask Refill                  | 172 |
| Staub Stop                        | 164 |
| Staub Stop Super Wave             | 164 |
| Staub Stop Water                  | 164 |
| Steel                             | 064 |
| Steering Wheel Covers             | 093 |
| Stripping Disc                    | 051 |
| Super Nitril Hand I               | 177 |
| Support mural                     | 093 |
| Support mural pour polish en 5 kg | 131 |

## T

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| Tape Off Disc Premium        | 050 |
| Tape Off Tool                | 050 |
| Tec Line Matt Matting Mousse | 018 |
| Tec Line Mattflex Pad        | 017 |
| Tec Line Mattflex Premium    | 017 |
| Tec Line N20                 | 012 |
| Tec Line Pro Finish          | 013 |
| Tec Line Softflex            | 012 |
| Tec Line Stick               | 092 |
| Thermo-Spray                 | 118 |
| Top                          | 073 |
| Top Tape                     | 088 |
| Topline Soft Pad             | 015 |
| Topline WP A                 | 014 |
| Topline WP S                 | 013 |
| Touch Up 20 ml               | 120 |
| Touch Up 50 ml               | 121 |
| Trépied pour lampes LED      | 183 |

## U

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| UNIFLEX Buses à Ailettes        | 146 |
| UNIFLEX Buses Plates Biseautées | 146 |
| UNIFLEX Air Gun                 | 147 |
| UNIFLEX Glas FastCleaner        | 145 |
| UNIFLEX Glas FastPrimer         | 145 |
| UNIFLEX Glas Grip               | 144 |
| UNIFLEX Glas HM                 | 144 |
| UNIFLEX Glas                    | 144 |
| UNIFLEX Gun                     | 147 |
| UNIFLEX MS                      | 144 |
| UNIFLEX PU                      | 144 |
| UNIFLEX Buses de rechange       | 146 |
| UV Clear                        | 099 |
| UV Filler Spray                 | 100 |
| UV Filler / Apprêt              | 100 |
| UV LED Lampe XL                 | 182 |
| UV Smart Lampe                  | 182 |

## W

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| Wax Puck                        | 139 |
| Werkstatt Sitzhocker / Tabouret | 186 |
| Werkstatteimer / Seau d'atelier | 186 |
| Wheel Cover                     | 092 |
| WM Klebeband                    | 090 |
| WR-Lifting Tape                 | 090 |
| WR-Lifting Tape Premium         | 090 |

## X

|                 |     |
|-----------------|-----|
| X-Stand Classic | 187 |
| X-Stand Top     | 187 |

## Z

|            |     |
|------------|-----|
| Zink-Spray | 116 |
|------------|-----|

Les informations contenues dans nos documents sont données à titre de conseils techniques en toute bonne foi et en l'état actuel de nos connaissances. Aucune responsabilité ne peut être fondée sur ces indications. Sous réserve de modifications des produits.

©VOSSCHEMIE

Strictement réservé aux utilisateurs professionnels.





Retrouvez-nous également en ligne :  
[www.carsystem.org](http://www.carsystem.org)



**CARSYSTEM HEADQUARTERS**  
Vosschemie GmbH  
Esinger Steinweg 50  
25436 Uetersen / Germany

Phone: +49 (0) 4122 / 717 - 0  
Fax: +49 (0) 4122 / 717 - 193  
[info@carsystem.org](mailto:info@carsystem.org)

a trademark of  
**VOSSCHEMIE**