

Teinte référence origine

Gamme teinte plastique constructeur PSA Renault...



- Laque professionnelle pour polymère pour la mise en peinture des éléments plastiques de carrosserie aux couleurs d'origine des trois principaux constructeurs automobiles, Citroën, Peugeot et Renault. Bombe aérosol de 400ml
- Champs d'application: rétroviseurs, baguettes, bandeaux, pare-chocs...
- Caractéristiques: très bon accrochage, application rapide, excellent rendement, résistance aux intempéries et à l'abrasion. Séchage très rapide.
- Pulvérisation: en 2 ou 3 passages pour un film sec de 30 à 40µ.
- Temps de séchage: sec hors poussières ± 5" à 20°, au toucher, ± 30" à 20°

TP 144 PSA	<b>9,94€</b> le spray par 3 12,64€ le spray par 1	
Spray réf. couleur Gris Ouragan FZL Plast		
TP 143 Renault	<b>9,90€</b> le spray par 3 12,60€ le spray par 1	
Spray réf. couleur Gris 20523 Plast		
TP 145 PSA	<b>9,92€</b> le spray par 3 12,62€ le spray par 1	
Spray réf. couleur Noir FXX plast		
TP 149 Renault	<b>9,95€</b> le spray par 3 12,65€ le spray par 1	
Spray réf. couleur Pierre à fusil 205139		
TP 150 PSA	<b>9,91€</b> le spray par 3 12,61€ le spray par 1	
Spray réf. couleur Gris Foncé FZL		
TP 154 Renault	<b>9,96€</b> le spray par 3 12,66€ le spray par 1	
Spray réf. couleur Renault noir 20509		
TP 157 Renault	<b>9,97€</b> le spray par 3 12,67€ le spray par 1	
Spray réf. couleur Renault Pierre à Fusil 20530		
TP 170 PSA	<b>9,93€</b> le spray par 3 12,63€ le spray par 1	
Spray réf. couleur Peugeot gris FTE		
TP 171 PSA	<b>9,98€</b> le spray par 3 12,68€ le spray par 1	
Spray réf. couleur Peugeot noir FXT		
TP 174 Renault	<b>9,99€</b> le spray par 3 12,69€ le spray par 1	
Spray réf. couleur Renault gris carbone moyen		

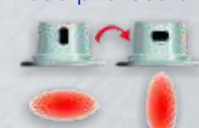
### Accessoires pour aérosols série Pro



**GS 16**  
La Gachette **5,70€**

Gâchette poignée pistolet pour spray  
Poignée pistolet pour une utilisation plus simple et plus maniable des aérosols. Permet une pulvérisation plus régulière par un maniement proche d'un pistolet classique. Poignée utilisable sur l'ensemble de nos sprays.

#### Buse professionnelle



Réglage de la buse du spray, comme un pistolet traditionnel.



Jet d'une buse traditionnelle  
Nos buses à jet elliptique

**Centrale Directe**

# Centrale Directe®

## Gamme Pro-Spray

Domaines d'utilisation



- Aérosol 400ml – réutilisable après chaque utilisation (COV ok)
- Formulation spécifique d'agents nettoyants et de solvants
- Rendement : 12 à 15 opérations par aérosol suivant conditions d'utilisation.
- Convient pour apprêts, vernis, peintures de base 1K et 2K en phase solvantée ou hydrodiluable.
- Application sur pièces ou pistolets à nettoyer en 3 à 4 pulvérisations successives de 2 à 3 secondes.

Utilisation facile et rapide. Importantes économies par rapport au nettoyeur : énergie, main d'oeuvre, consommables (floculents, filtres, etc...) Traitement économique du nettoyage. Système mobile, flexible. Traitement simplifié et sanitaire des déchets

### Nettoyant pistolet rapide et économique en spray



**Centrale Directe**

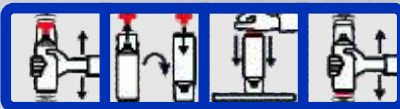


**NP95**  
Le spray **7,98€** x 3  
**9,90€** x 1

## Système aérosol avec technologie bi-composants

400ml

Cette gamme de spray 2K (bi-composants) répond à vos attentes. Assez unique sur le marché nous proposons un système de réparation avec aérosol à deux composants qui combine, résistance et durabilité pour un résultat exceptionnel. Ces produits sont conformes à la législation sur les émissions de COV 2007. Cette gamme répond aux attentes des réparateurs qui réalisent de plus en plus de petites réparations. Les avantages, aucun risque d'erreur de mélange, une application rapide, pratique, notamment parce que l'utilisateur n'a pas besoin d'air comprimé, facile parce que prêt à l'emploi, c'est aussi une économie, de temps, de produit et d'argent. Pas de nettoyage de pistolet et un séchage très rapide. Conservation (pot life) suite au mélange, de 1 à 4 jours à 20°



### Apprêt super garnissant aérosol 2K

bi-composants

#### Apprêt 2K

Cette apprêt garnissant épais bi-composants en spray est recommandé pour une application professionnelle, il permet d'éliminer les inégalités et d'obtenir une surface uniforme avant ponçage. Maxi garnissant jusqu'à 120µ. Produit homogène facile à poncer.



#### Apprêt rapide 2K

Apprêt bi-composants isolant sans isocyanate. Séchage rapide 1h à 20°. Haut pouvoir couvrant. Excellente adhérence sur tous les supports métalliques ponçés ou zingués. Peut être recouvert par tous types de finition 1 ou 2K.

#### Apprêt Epoxy 2K

Apprêt epoxy bi-composants isolant et garnissant pour les surfaces difficiles à traiter comme les alliages, tôles en acier zingué galvanisé ou aluminium anodisé. Excellentes propriétés d'adhérence. Peut être recouvert par tous types de finition 1 ou 2K. S'applique aussi sur le polyester.



**SCM 30** 18,95€ x 3  
Le spray 21,95€ x 1

**SCM 31** 18,90€ x 3  
Le spray 21,90€ x 1

**SCM 32** 19,60€ x 3  
Le spray 22,60€ x 1

### Apprêt garnissant et Primaire plastique aérosol 1K



#### Apprêt en spray poursuite rapide

Apprêt 1K isolant pour une application mouillée sur mouillé. Cet apprêt est un produit idéal pour de petites retouches de dernière minute en cabine sans prendre le risque d'un détournement. Peut être recouvert par tous types de finition.

**SC 16** 8,60€ x 3  
Le spray 8,99€ x 1

#### Apprêt en spray retouche rapide

Apprêt 1K isolant et garnissant à séchage rapide. Cet apprêt de grande qualité est le produit idéal pour de petites retouches sans risque d'un détournement. Peut être repeint par tous types de finition.

**SC 15** 7,95€ x 3  
Le spray 8,45€ x 1



#### Primaire plastique

Apprêt d'adhérence mono-composant pour matières plastiques. Spray mono-composant prêt à l'emploi indispensable avant toute mise en peinture d'élément polymère ou composite. Adhérence excellente sur la majorité des plastiques automobiles.

**RF 81** 13,95€ x 3  
Le spray 15,95€ x 1



#### Diluant liant raccord

Le diluant-liant-raccord est spécialement conçu pour homogénéiser les zones de raccord effectuées avec des vernis 1K/2K ainsi que pour les peintures de finition 2K. Pour des raccords sans trace, s'utilise immédiatement après l'application du vernis de finition.

**RFM 93** 12,95€ x 3  
Le spray 14,95€ x 1

#### Vernis Mat 1K

Vernis mono-composant transparent prêt à l'emploi pour une finition mate. Pour une protection durable des peintures de finition. Produit facile à appliquer et séchage rapide. Résiste aux intempéries. Très bon pouvoir couvrant. Respecte la colorimétrie.

**RFM 50** 13,95€ x 3  
Le spray 16,95€ x 1



#### Vernis Brillant 1K

Vernis acrylique mono-composant transparent prêt à l'emploi pour une finition brillante et une protection durable des peintures de finition. Produit facile à appliquer et séchage rapide. Résiste aux intempéries. Très bon pouvoir couvrant. Respecte la colorimétrie.

**RFM 51** 12,97€ x 3  
Le spray 15,95€ x 1



### Spray noir mat ou satiné générique



Mise en œuvre facile sans utilisation de matériel. Séchage très rapide. Utilisable comme guide de ponçage. Applicable sur des surfaces telles que, métal, bois, plastique rigide...

**RF 10** 5,30€ x 6  
Le spray noir Mat 5,55€ x 1

**RF 11** 5,70€ x 6  
Le noir Satiné 5,85€ x 1

## Système aérosol pour finition vernis PRO 1K ou 2K



Spray de 400ml

### Vernis acrylique bi-composants

#### Vernis finition 2K (bi-composants)

Vernis de finition bi-composants haute brillance résistant aux rayures. Ce vernis garantit une protection efficace et durable des peintures de finition. Haute résistance aux produits chimiques, aux solvants, intempéries et aux UV. Stabilité colorimétrique grâce à sa transparence. Finition parfaite.

**RFM 61** 19,80€ x 3  
Le spray 22,80€ x 1

#### Vernis finition 2K séchage rapide

Vernis de finition bi-composants à séchage très rapide. Ce vernis garantit une protection efficace des peintures de finition. Haute résistance aux produits chimiques, aux solvants, intempéries et aux UV. Stabilité colorimétrique respectée grâce à sa transparence. Finition rapide et parfaite.

**RFM 63** 19,95€ x 3  
Le spray 22,95€ x 1



bi-composants

### Vernis acrylique mono composant

### Protection anticorrosion cuivre ou zinc



#### Spray Cuivre anticorrosion

Assure la protection des pièces avant soudure par points. Mise en œuvre sans utilisation de matériel d'application. Facilite la soudure. Résiste à 490°C en continu. Protège les tôles de la corrosion. Couche de protection anticorrosion composée d'une très haute concentration de micro-particules de cuivre rouge fixées par de la résine synthétique. Couleur, cuivre rouge. Bonne conductibilité électrique. Très bonne résistance à l'abrasion. Couche de ±30µ, superposable, non polissable.

**EP 30** 6,40€ x 3  
Le spray 7,85€ x 1



#### Spray Zinc anticorrosion

Mise en œuvre facile sans utilisation de matériel. Protection anticorrosion des panneaux avant soudure ou des parties internes du véhicule. Permet et améliore la soudure par points. Résiste à 490°C en continu. Couche de protection anticorrosion composée de 95% de zinc pur + résine synthétique. Couche épaisse, superposable. Couleur zinc. Couche de fond anti-rouille qui sèche en 15 minutes. Peut être peint et/ou enduit sans traitement préalable. Résiste à l'eau, aux sels, aux températures proches de 495°C.

**EP 35** 6,45€ x 3  
Le spray 7,90€ x 1