



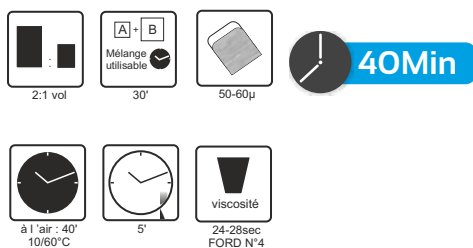
**PEINTURES ET  
OUTILS DE MISE EN  
OEUVRE**



## VERNIS SPEEDGLOSS SÉCHAGE RAPIDE UHS 2:1

SECHAGE ULTRA RAPIDE

IDÉAL RÉPARATIONS PARTIELLES



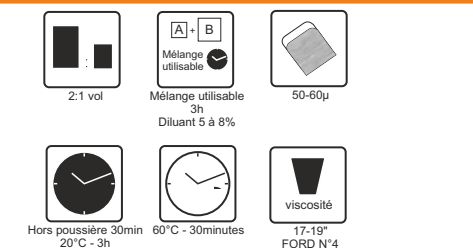
SPEED GLOSS a été formulé pour des systèmes bicouches en base hydro et solvantée, pour des réparations partielles. SPEED GLOSS se distingue grâce à son excellent aspect et sa vitesse de durcissement qui permet la disponibilité du véhicule 40 minutes après l'application du vernis. En cabine, le vernis sera sec en 20 minutes à 40°C, 10 minutes à 60°C et en 5 minutes en séchage infra-rouge. Permet de réaliser un polissage en à peu près une heure. Excellente résistance aux UV, aux rayures ainsi qu'aux agents chimiques.



Durcisseur speed			Vernis speedgloss	
Référence	Volume	Vitesse	Référence	Volume
60260155	2.5L	Rapide	60260150	5L

## VERNIS STARGLOSS HS 2:1

HAUTE RESISTANCE AUX RAYURES



STAR GLOSS est un vernis acrylique bi-composant HS d'une brillance éclatante et d'une incroyable résistance aux rayures. Très bonne tenue dans le temps. Ce vernis aide la laque à mieux supporter les agressions au quotidien et contribue au maintien de l'esthétique et de la valeur du véhicule. En plus de ses performances exceptionnelles, STAR GLOSS est un produit à haut extrait sec permettant ainsi de disposer d'une teneur en solvants réduite. Un produit destiné aux carrossiers les plus exigeants, à la recherche d'une réparation de qualité.

Vernis stargloss			
Référence	Volume	Désignation	Finition
60260205	5L	Stargloss	Brillante

Durcisseur star		
Référence	Volume	Vitesse
60260215	2.5L	Normal
60260214	2.5L	Rapide



## VERNIS ACRYLIQUE TOP COAT

Préparer la zone apprêtée à traiter, en veillant à l'absence de poussière, de saleté, de graisse, d'huile, etc. Si nécessaire, la surface peut être aplatie en l'abrasant légèrement en utilisant du papier abrasif humide et sec de qualité 1200. Application : Tous types de surfaces métalliques et plastiques rigides lorsqu'elles sont utilisées avec la couche de fond appropriée. Les surfaces sont traitées avec des couches de base de composition inconnue. Vérifier l'aptitude à l'emploi tête en bas, pour éviter l'obstruction de la buse.

Top coat	Volume
Référence	10250080
Volume	500ml



## CLEAR COAT



CLEAR COAT est un vernis bi-composant extrêmement résistant à séchage rapide étudié spécialement pour les retouches peintures.

Clear coat		
Référence	Volume	Finition
10250100	400ml	Satiné
10250103	400ml	Haute brillance
10250104	400ml	Mat



## RACCORD NOYES FAST THINNER



Rapide, simple, et spécialement conçu pour la réalisation des raccords noyés de vernis bi-composants. Fast Thinner facilite le processus de peinture et permet d'obtenir des raccords complètement invisibles. L'utilisation de ce produit assure une finition uniforme de la réparation. A utiliser lorsque le peintre entreprend des réparations localisées.

Fast Thinner	
Référence	Volume
10250079	450ml



# PEINTURE AEROSOL

## GAMME AÉROSOL



Poids lourds (Châssis carrosserie...)



Utilitaires



Voitures



Remorques



Agricole



Engins manutention



Cycle et moto

Peinture acrylique de finition à haut pouvoir couvrant. Pour applications diverses telles que : Automobiles, Poids lourd, agricole, travaux publics, cycle et moto,...

### FORMULATION

# 1K OU 2K

## STANDARD OU CONTRETYPE

Teinte opaque, métallisée, fluorescente martelée, haute température, cuivre, doré...

Formule sans plomb, sans CMR, sans chromate

### VÉHICULES INDUSTRIELS ET UTILITAIRES

#### Teinte véhicules industriels

Référence	Volume
1029 + TEINTE	400ml

#### Teinte 2K

Référence	Volume
1029 + TEINTE+K	400ml

Exemple :  
102901941V pour la teinte en 1K  
102901941VK pour la teinte en 2K (Bi-composant)

#### Teinte VI/VU blanc

Référence	Couleur	Volume
102501201941V	Iveco	400ml
102501203279DAF	Daf	400ml
102501201103	Volvo/man	400ml
10250120DB9147	Mercedes	400ml
10250120BLANCEKLA	EKLA	400ml

#### Teinte VI/VU rouge

Référence	Couleur	Volume
10250106	Mercedes	400ml
10250074	Rouge XPO	400ml
10250107	Rouge DAF	400ml

TOUTE REFERENCES CONSTRUCTEURS



Véhicules industriels



Véhicules Utilitaires



Disponible en Bi-composant

### PEINTURE BI-COMPOSANTE



Qu'est ce que la peinture bi-composante ?

Le 2K combine deux composants dans un seul aérosol, une peinture et un durcisseur.

Le durcisseur est intégré dans une cartouche séparée. Directement mélangé à la peinture.

Grâce à son système hermétique, l'oxygène ne pénètre pas dans l'aérosol, il est utilisable plus longtemps. Le durcisseur est dosé avec précision, afin d'éviter les erreurs de mélange.

Pas de pertes de peinture / grâce aux quantités et aux rapports de mélange prédéfinis.

# PEINTURE

## PEINTURE ACRYLIQUE



**aq**  
Disponible phase aqueuse

**2K**  
Disponible en Bi-composant

Peinture de qualité professionnelle.  
Séchage rapide.  
Haut pouvoir couvrant.  
Toutes teintes RAL disponibles, et contretypage . Existe en 3 types : Brillant, Satiné, Mat.  
Formules solvantées : mono-composant et bi-composant  
Disponible également en phase aqueuse.



### Mono-composant Brillant

Référence	Volume	Couleur
1026+RAL	400ml	1000 à 1037 Jaune
	400ml	2000 à 2012 Orange
	400ml	3000 à 3031 Rouge
	400ml	4000 à 4010 Mauve
	400ml	5000 à 5024 Bleu
	400ml	6000 à 6034 Vert
	400ml	7000 à 7047 Gris
	400ml	8000 à 8028 Marron
	400ml	9000 à 9023 Blanc et Noir

### Bi-composant Brillant

Référence	Volume	Couleur
1027+RAL	400ml	1000 à 1037 Jaune
	400ml	2000 à 2012 Orange
	400ml	3000 à 3031 Rouge
	400ml	4000 à 4010 Mauve
	400ml	5000 à 5024 Bleu
	400ml	6000 à 6034 Vert
	400ml	7000 à 7047 Gris
	400ml	8000 à 8028 Marron
	400ml	9000 à 9023 Blanc et Noir

### Phase aqueuse Brillant

Référence	Volume	Couleur
1028+RAL	400ml	1000 à 1037 Jaune
	400ml	2000 à 2012 Orange
	400ml	3000 à 3031 Rouge
	400ml	4000 à 4010 Mauve
	400ml	5000 à 5024 Bleu
	400ml	6000 à 6034 Vert
	400ml	7000 à 7047 Gris
	400ml	8000 à 8028 Marron
	400ml	9000 à 9023 Blanc et Noir

### Satiné

Référence	Volume	Couleur
1026+RAL+S	400ml	1000 à 1037 Jaune
	400ml	2000 à 2012 Orange
	400ml	3000 à 3031 Rouge
	400ml	4000 à 4010 Mauve
	400ml	5000 à 5024 Bleu
	400ml	6000 à 6034 Vert
	400ml	7000 à 7047 Gris
	400ml	8000 à 8028 Marron
	400ml	9000 à 9023 Blanc et Noir

### Satiné

Référence	Volume	Couleur
1027+RAL+S	400ml	1000 à 1037 Jaune
	400ml	2000 à 2012 Orange
	400ml	3000 à 3031 Rouge
	400ml	4000 à 4010 Mauve
	400ml	5000 à 5024 Bleu
	400ml	6000 à 6034 Vert
	400ml	7000 à 7047 Gris
	400ml	8000 à 8028 Marron
	400ml	9000 à 9023 Blanc et Noir

### Satiné

Référence	Volume	Couleur
1028+RAL+S	400ml	1000 à 1037 Jaune
	400ml	2000 à 2012 Orange
	400ml	3000 à 3031 Rouge
	400ml	4000 à 4010 Mauve
	400ml	5000 à 5024 Bleu
	400ml	6000 à 6034 Vert
	400ml	7000 à 7047 Gris
	400ml	8000 à 8028 Marron
	400ml	9000 à 9023 Blanc et Noir

### Mat

Référence	Volume	Couleur
1026+RAL+M	400ml	1000 à 1037 Jaune
	400ml	2000 à 2012 Orange
	400ml	3000 à 3031 Rouge
	400ml	4000 à 4010 Mauve
	400ml	5000 à 5024 Bleu
	400ml	6000 à 6034 Vert
	400ml	7000 à 7047 Gris
	400ml	8000 à 8028 Marron
	400ml	9000 à 9023 Blanc et Noir

### Mat

Référence	Volume	Couleur
1027+RAL+M	400ml	1000 à 1037 Jaune
	400ml	2000 à 2012 Orange
	400ml	3000 à 3031 Rouge
	400ml	4000 à 4010 Mauve
	400ml	5000 à 5024 Bleu
	400ml	6000 à 6034 Vert
	400ml	7000 à 7047 Gris
	400ml	8000 à 8028 Marron
	400ml	9000 à 9023 Blanc et Noir

### Mat

Référence	Volume	Couleur
1028+RAL+M	400ml	1000 à 1037 Jaune
	400ml	2000 à 2012 Orange
	400ml	3000 à 3031 Rouge
	400ml	4000 à 4010 Mauve
	400ml	5000 à 5024 Bleu
	400ml	6000 à 6034 Vert
	400ml	7000 à 7047 Gris
	400ml	8000 à 8028 Marron
	400ml	9000 à 9023 Blanc et Noir



## PEINTURE PARE CHOCS BUMPER SPRAY

Bumper Spray est une peinture à pouvoir couvrant élevé spécialement conçue pour adhérer sur les matières plastiques telles que pare-chocs, spoilers, ne nécessitant pas de primaire.

### Bumper spray

Référence	Volume	Couleur	Constructeur
10250040	400ml	Anthracite	-
10250042	400ml	Noir FXX	Citroën
10250045	400ml	Gris	-
10250050	400ml	Noir	-
10250055	400ml	Gris FZL Ouragan	Peugeot
10250057	400ml	Gris FZL foncé	Peugeot
10250061	400ml	Gris 20523	Renault
10260005	400ml	Pierre à fusil	Renault

Autres teintes disponibles sur demande  
minimum 6 pièces



Spécial  
Pare-choc



Haut-pouvoir  
Couvrant



## STRUCTURANT PLASTIQUE PAINT EFFECT

Paint effect permet de donner l'aspect structuré aux pièces plastiques après une réparation, un ponçage ou une éraflure. Simple d'application. Séchage rapide.

### Paint effect grain fin

Référence	Volume	Couleur
10250096	400ml	Transparent
10250097	400ml	Noir
10250098	400ml	Anthracite

### Paint effect grain moyen

Référence	Volume	Couleur
10250085	400ml	Transparent
10250086	400ml	Noir
10250087	400ml	Anthracite

### Paint effect grain épais

Référence	Volume	Couleur
10250089	400ml	Anthracite



Spécial  
Pare-choc



Aspect  
Structuré



## PRIMAIRE ADHÉRENCE BUMPER PRIMER

BUMPER PRIMER est un primaire compatible pour la plupart des plastiques. Facile d'application. Séchage rapide. Peut être recouvert après 15min. Excellent rendement. Incolore. Grande élasticité après séchage.

### Bumper primer

Référence	Volume
10250065	500ml



Spécial  
Pare-choc



Séchage  
rapide

## LAQUE ACRYLIQUE FINISH PRIMER



Finish Primer est une laque de finition acrylique mono-composant de très haute qualité et à séchage rapide, spécialement conçue pour peindre les éléments de carrosserie à la teinte d'origine. Finish Primer permet un gain de temps en évitant l'utilisation du pistolet peinture et des opérations de préparation et de nettoyage.

### Finish primer

Référence	Volume	Couleur
10250002	500ml	7033
10250003	500ml	7034
10250004	500ml	7042



10250002

10250003

10250004

## PEINTURE NOIRE 9005



Peinture acrylique de qualité supérieure, adaptée à la mise en peinture industrielle, rapide et universelle. Grâce à une pulvérisation à jet large de qualité professionnelle, également utilisable sur de grandes surfaces. La pigmentation est importante et des additifs spéciaux veillent à un pouvoir couvrant élevé, à des épaisseurs de couche importantes alors que les coulures sont réduites et que l'adhérence est de bonne qualité sur le métal directement.

### Peinture noire

Référence	Volume	Peinture
10250300	400ml	Mat
10250301	400ml	Brill
10250302	400ml	Sat

### Peinture noire 2K

Référence	Volume	Peinture
10250303	400ml	Mat
10250304	400ml	Brill
10250305	400ml	Sat

## PEINTURE GRIS JANTES



Peinture argentée acrylique pour la rénovation des jantes et des enjoliveurs. Couvre parfaitement sur l'acier, l'aluminium et le plastique.

### Peinture gris jante

Référence	Volume	Type
10250111	400ml	Fine paillette
10250112	400ml	Moyenne paillette
10250113	400ml	Grosse paillette

### Peinture gris jante 2k

Référence	Volume	Type
10250114	400ml	Fine paillette
10250115	400ml	Moyenne paillette
10250116	400ml	Grosse paillette

## PEINTURE AÉROSOL TEINTE CHASSIS PL

### Teinte Châssis

Référence | Volume | Vendu par  
10250077 + TEINTE | 400ml | 6 pièces

### Teinte 2K

Référence | Volume | Vendu par  
10250077K + TEINTE | 400ml | 6 pièces

Exemple :  
10250077194IV pour la teinte en 1K  
10250077K194IV pour la teinte en 2K (Bi-composant)

Peinture aérosol prête à l'emploi destinée aux retouches sur châssis PL. Grande facilité d'application. Haut pouvoir couvrant. Divers coloris disponibles selon les teintes constructeurs existantes. Par 6 pièces.

## TOUTES TEINTES

Teinte à préciser lors de la commande



Spécial  
châssis PL



Toutes  
teintes



Disponible en  
Bi-composant

## PEINTURE AÉROSOL TEINTE CONSTRUCTEUR VÉHICULES LÉGERS BRILLANT DIRECT

## TOUTES TEINTES

Teinte à préciser lors de la commande



Véhicules  
légers



Brillant direct



Disponible en  
Bi-composant

### Teinte brillant direct

Référence | Volume | Vendu par  
10250083 + TEINTE | 400ml | 6 pièces

### Teinte 2K

Référence | Volume | Vendu par  
10250083K + TEINTE | 400ml | 6 pièces

Exemple :  
10250083194IV pour la teinte en 1K  
10250083K194IV pour la teinte en 2K (Bi-composant). Vendu par 6 pièces.

## PEINTURE AÉROSOL TEINTE CONSTRUCTEUR VÉHICULES LÉGERS BASE MATE A VERNIR

### Teinte base mate

Référence | Volume  
10250082 + TEINTE | 400ml



Teinte à préciser lors de la commande



Véhicules  
légers



Base mate

## PRODUIT ASSOCIE CLEAR COAT



CLEAR COAT est un vernis bi-composant extrêmement résistant à séchage rapide étudié spécialement pour les retouches peintures.



### Clear coat

Référence	Volume	Finition
10250100	400ml	Satiné
10250103	400ml	Haute brillance
10250104	400ml	Mat

## TOUTES TEINTES

## PEINTURE



## Peinture haute température

### Peinture

Haute température (600°C)  
Protection de toutes surfaces acier  
Aspect mat et légèrement satiné  
Pouvoir couvrant élevé  
Très bonne résistance à la chaleur et au froid  
Anti corrosion



500ml	x 1	x 12
Argent	<b>Réf. 03830</b>	<b>Réf. 03830.12</b>
Anthracite	<b>Réf. 03832</b>	<b>Réf. 03832.12</b>
Vernis	<b>Réf. 03834</b>	<b>Réf. 03834.12</b>
Noir	<b>Réf. 10090</b>	<b>Réf. 10090.12</b>

### Galvanisant zinc

Protection des pièces métalliques et retouche des pièces galvanisées



500 ml	X 1	X 12
Aspect mat	<b>Réf. 10150</b>	<b>Réf. 10150.12</b>
Aspect brillant	<b>Réf. 10170</b>	<b>Réf. 10170.12</b>

### Peinture Fast Finish

Spécial carrosserie  
Teinte standard pour peindre les supports traités en bois, métal, aluminium, verre et diverses matières synthétiques.



500ml	x 1	x 6
Noir brillant	<b>Réf. 10042</b>	<b>Réf. 10042.06</b>
Noir mat	<b>Réf. 10043</b>	<b>Réf. 10043.06</b>
Noir satiné	<b>Réf. 10044</b>	<b>Réf. 10044.06</b>
Blanc brillant	<b>Réf. 10046</b>	<b>Réf. 10046.06</b>
Argent jantes	<b>Réf. 10048</b>	<b>Réf. 10048.06</b>
Vernis brillant	<b>Réf. 10049</b>	<b>Réf. 10049.06</b>

### Peinture Art Color

400 ml  
Peinture de haute qualité.  
Pour peindre les supports traités et non traités en bois, métal, aluminium, verre, fibrociment et diverses matières synthétiques.

Pour des applications intérieures et extérieures.



	400ml	x 1	x 6			
	Apprêt gris	<b>Réf. 11701</b>	<b>Réf. 11701.06</b>			
	Apprêt blanc	<b>Réf. 11702</b>	<b>Réf. 11702.06</b>			
RAL 1013	Blanc perlé	<b>Réf. 11703</b>	<b>Réf. 11703.06</b>	RAL 6018	Vert jaune	<b>Réf. 11722</b> <b>Réf. 11722.06</b>
RAL 1015	Ivoire clair	<b>Réf. 11704</b>	<b>Réf. 11704.06</b>	RAL 7016	Gris anthracite	<b>Réf. 11723</b> <b>Réf. 11723.06</b>
RAL 1018	Jaune zinc	<b>Réf. 11706</b>	<b>Réf. 11706.06</b>	RAL 7035	Gris clair	<b>Réf. 11724</b> <b>Réf. 11724.06</b>
RAL 1021	Jaune colza	<b>Réf. 11707</b>	<b>Réf. 11707.06</b>	RAL 9001	Blanc crème	<b>Réf. 11725</b> <b>Réf. 11725.06</b>
RAL 1023	Jaune signalisation	<b>Réf. 11708</b>	<b>Réf. 11708.06</b>	RAL 9002	Blanc gris	<b>Réf. 11726</b> <b>Réf. 11726.06</b>
RAL 1028	Jaune melon	<b>Réf. 11709</b>	<b>Réf. 11709.06</b>	RAL 9003	Blanc de sécurité	<b>Réf. 11727</b> <b>Réf. 11727.06</b>
RAL 3000	Rouge feu	<b>Réf. 11711</b>	<b>Réf. 11711.06</b>	RAL 9005	Brillant noir	<b>Réf. 11728</b> <b>Réf. 11728.06</b>
RAL 3001	Rouge de sécurité	<b>Réf. 11712</b>	<b>Réf. 11712.06</b>	RAL 9005	Satin noir	<b>Réf. 11730</b> <b>Réf. 11730.06</b>
RAL 3020	Rouge signalisation	<b>Réf. 11713</b>	<b>Réf. 11713.06</b>	RAL 9006	Aluminium blanc	<b>Réf. 11731</b> <b>Réf. 11731.06</b>
RAL 5002	Bleu outremer	<b>Réf. 11714</b>	<b>Réf. 11714.06</b>	RAL 9010	Brillant blanc	<b>Réf. 11732</b> <b>Réf. 11732.06</b>
RAL 5010	Bleu gentiane	<b>Réf. 11716</b>	<b>Réf. 11716.06</b>	RAL 9010	Satin blanc	<b>Réf. 11733</b> <b>Réf. 11733.06</b>
RAL 5012	Bleu clair	<b>Réf. 11717</b>	<b>Réf. 11717.06</b>	RAL 9016	Brillant blanc	<b>Réf. 11734</b> <b>Réf. 11734.06</b>
RAL 5015	Bleu ciel	<b>Réf. 11718</b>	<b>Réf. 11718.06</b>	RAL 9017	Brillant noir	<b>Réf. 11736</b> <b>Réf. 11736.06</b>
RAL 6005	Vert mousse	<b>Réf. 11719</b>	<b>Réf. 11719.06</b>	RAL 9017	Mat noir	<b>Réf. 11737</b> <b>Réf. 11737.06</b>
RAL 6011	Vert réséda	<b>Réf. 11721</b>	<b>Réf. 11721.06</b>		Vernis brillant	<b>Réf. 11738</b> <b>Réf. 11738.06</b>
					Vernis mat	<b>Réf. 11739</b> <b>Réf. 11739.06</b>



## SOLUTIONS DE PEINTURE NORTON PAINT SYSTEM



Préparation, mélange et pulvérisation des peintures. La solution la plus rentable et la plus efficace pour les peintres. Des avantages à toutes les étapes.

## NPS POUCHES SOUPLES JETABLES

Référence	Désignation
60391009	250ml 125µ
60391010	750ml 125µ
60391014	250ml 190µ
60391015	750ml 190µ

## GODETS RIGIDES GRADUÉS REUTILISABLES

Référence	Désignation
60391035	750ml
60391036	250ml

## TOUILLETTES

Référence
60391099



## NORTON PAINT SYSTEM



## ADAPTATEURS

Référence	Désignation
60391045	Sata Jet 2000 + JetRP
60391050	Devilbiss : GTI
60391054	Devilbiss SLG
60391055	Iwata - Protek
60391056	Iwata - Ws400 Ls400
60391059	Walcom
60391065	Kremlin Iwata W300 LPH300
60391066	Sata mini Jet4400
60391075	Devilbiss : Fun gravity
60391080	Dévilbiss : TGHV 530
60391081	Sagola
60391090	Sata Jet 3000 - 4000 - 5000
60391151	Sata Jet



## DISTRIBUTEUR

Référence	Désignation
60391030	NPS distributeur bague et couvercle (50 en 250ml et 25 en 750ml)

## KIT DE DEPART

Kit de départ comprenant 3 cartons au choix de poches 750ml + 1 godet rigide et 1 adaptateur au choix pour pistolet à préciser lors de la commande. Soit 144 poches NPS 750ml 125µ + 190µ + GODET + Adaptateur



60391012

## Gobelets de MÉLANGE SUPERCUT

Gobelets de mélange peinture gradués avec indications de mélange. 4 dimensions disponibles.

### Gobelets

Taille	Gobelets	Couvercles
1 : 400cc	60050005	60050025
2 : 650cc	60050010	60050030
3 : 1300cc	60050015	60050035
4 : 2240cc	60050020	60050040



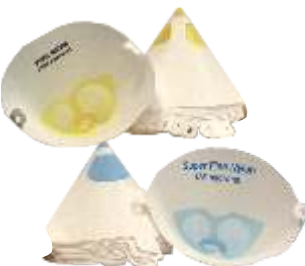
## FILTRES CONIQUES

### Filtres coniques Gerson

Référence	Diamètre	Peinture	Cdt
60050065	125µ	A l'eau	100
60050066	125µ	A l'eau	1000
60050067	190µ	Solvantée	100
60050068	190µ	Solvantée	1000

### Filtres coniques éco

Référence	Diamètre	Peinture	Cdt
60050073	125µ	A l'eau	100
60050072	125µ	A l'eau	1000
60050076	190µ	Solvantée	100
60050081	190µ	Solvantée	1000



## SYSTEME ACCUSPRAY PISTOLET HVLP

Boîte de 4 buses de pulvérisation Accuspray



Pistolet HVLP pour apprêt. Du jamais vu dans l'application de l'apprêt ! Grâce au système innovant de tête de pulvérisation jetable, le 3M Accuspray permet une bonne maîtrise de la forme du jet, bénéficie d'une très bonne pulvérisation, dégage moins de brouillard. La performance d'un pistolet neuf à chaque utilisation !

3M16570



3M16611

## SPATULES DE MÉLANGE



Spatule de mélange perforée en plastique indiquée pour le mélange de tous types de peintures. Matière plastique non graduée.

### Spatules plastiques

Référence	Type
1 60050155	20cm
2 60050156	30cm

1  
2  
3

## RÉGLETTE GRADUÉE



### Règlettes 1 2

Référence	Type
60401055	40cm 4/1 + 2/1
60401056	60cm 2/1
60401057	34cm mélange 5/1 et 2/1

## PLAQUETTES TEST TEST PEINTURE

### Plaquettes test

Référence	Type
60050085	Métal
60050086	Damier papier avec support







## LAQUE ACRYLIQUE UHS 2C URKI VOC BRILLANT DIRECT

BRILLANT

Rendement théorique: 10-11 m<sup>2</sup>/L (60μ)  
Brillance 60°-60°: >90%  
Recouvrabilité: 3 Heures en cabine



**BAS  
VOC**

### Domaines d'applications

Laque acrylique polyuréthane BAS VOC spécialement développée pour la mise en peinture de véhicules utilitaires et poids lourds. Produit haut de gamme proposant flexibilité, haut pouvoir couvrant, brillance et résistance aux conditions atmosphériques. URKI VOC remplit le cahier des charges de la catégorie UNE EN ISO 12944-2 certifié par un laboratoire indépendant homologué.

URKI VOC peut également être utilisé en « anti-graffiti » permettant ainsi de faciliter le nettoyage des surfaces traitées avec un nettoyeur haute pression et un détergent. Utiliser pour cela l'additif 51 ( polyacrylate de silicone ) en remplacement du diluant à hauteur de 5% maximum.

### Préparation de surfaces

Sur acier, les surfaces à peindre, soigneusement dégraissées, doivent être recouvertes d'une couche de primaire F296/2. Pour une résistance à l'oxydation supérieure, il faut grenailier.

Sur galvanisé, sur fond ancien, brosser et dégraisser avant d'appliquer le primaire F296/2.

**CABINE  
CARROSSERIE  
REMORQUE  
HAUTE  
QUALITE**



### URKI VOC

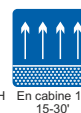
Référence	Produit	Nom	Cdt
CD100065	Peinture	URKIVOC	5 / 20L
CD650002	Durcisseur acrylique lent	E225	2.5 / 5L
CD650004	Durcisseur acrylique rapide	E203	2.5L
CD750008	Diluant Pistolet	URKISOL8229	1 / 5 / 25L



### KIT BRILLANT DIRECT POUR UTILITAIRES/PL 5L de peinture, 2.5L de durcisseur et 1L de diluant

#### KITS BRILLANTS DIRECTS

Référence	Couleurs	Référence	Couleurs
60400406	BLANC 9001	60400397	SCANIA 1366386
60400390	BLANC 9010	60400398	VOLVO 1103
60400391	BLANC 9016	60400400	MAN M1103
60400392	GLACIER 389 RVI	60400401	SCHMITZ ANCIEN
60400393	BANQUISE PSA	60400407	SCHMITZ NOUVEAU
60400394	DAF 3279	60400403	EWP A0352 CITROEN
60400395	MERCEDES 9147	60400404	CASABLANCA D31
60400396	IVECO IC194	60400408	NOIR RAL9005



## LAQUE POLYURETHANE UHS 2C ALFAPUR 3790

BRILLANT

Rendement théorique: 9-10 m<sup>2</sup>/L (50μ)  
Brillance 60°-60°: 90-100%  
Recouvrabilité: 3 heures en cabine



### Domaines d'applications

Laque idéale pour les finitions des véhicules agricoles et industriels. Dispose d'une bonne flexibilité, brillance et résistance à l'extérieur.

ALFAPUR 3790 remplit le cahier des charges de la catégorie C3 élevée s/UNE en ISO 12944-2 certifié par un laboratoire externe homologué quand appliqué sur primaire F294/2.

### Préparation de surfaces

Sur acier, les surfaces à peindre doivent être soigneusement dégraissées et apprêtées avec le primaire F296/2.

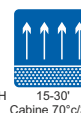
Sur galvanisé, sur fond ancien, brosser et dégraisser avant d'appliquer le primaire F296/2.

**CABINE  
CARROSSERIE  
REMORQUE  
RENDEMENT**



### ALFAPUR 3790

Référence	Produit	Nom	Cdt
CD100056	Peinture	ALFAPUR 3790	4 / 16Kg
CD650007	Durcisseur	E135	1 / 5L
CD750008	Diluant Pistolet	URKISOL 8229	1 / 5 / 25L



PEINTURE



## LAQUE URETHANE BESAPOL

BRILLANT

Rendement théorique: 12-13 m<sup>2</sup>/L (35μ)  
Brillance 60°-60°: >90-95%  
Recouvrabilité: 24 heures



### Domaines d'applications

Laque uréthane de haute brillance idéale pour repeindre les bâches lors des restitutions, ventes ou changement de couleur. Ignifugée (M-1) Homologuée selon la norme UNE 23727-90, essai selon la norme UNE 23721-90.

### Préparation de surface

Le support doit être propre, sec et exempt de toutes poussières. Dégraisser préalablement la bâche avant application.

## BACHE POUVOIR COUVRANT



## CAOUTCHOUC CHLORE ALIKYDE URKICLOR

SATINEE

Rendement théorique: 12-13 m<sup>2</sup>/L (35μ)  
Brillance 60°-60°: 85%  
Recouvrabilité: 24 heures



### Domaines d'applications

Laque à châssis pour tous types de véhicules industriels, machines, grues et pour la protection de structures en milieux marins.

Résiste à l'humidité, aux graisses et huiles minérales, produits chimiques, etc... Séchage rapide.

### Préparation de surface

Sur surfaces dégraissées, appliquer préalablement le primaire F29.



### BESAPOL

Référence	Produit	Nom	Cdt
CD100071	Peinture	BESAPOL	5 / 20L
CD750022	Diluant Pistolet	URKISOL 170	1 / 5L
CD750006	Diluant Brosse	URKISOL 222	1 / 5L



25-35°  
FORD n°4

URKISOL 222  
5-10%

URKISOL 170  
25-30%



30-40μ

Hors poussière 60'  
Non collant 5-6 heures

### URKICLOR

Référence	Produit	Nom	Cdt
CD100090	Peinture	URKICLOR	5KG
CD750022	Diluant Pistolet	URKISOL 170	1 / 5L
CD750006	Diluant Brosse	URKISOL 222	1 / 5L



20-25°  
FORD n°4

URKISOL 222  
5%

URKISOL 170  
25-30%



30-40μ

Hors poussière 30'  
Non collant 1 Heure

## PEINTURE NOIRE MATE F863

MATE

Rendement théorique: 13-15 m<sup>2</sup>/L (35μ)  
Brillance 60°-60°: >MAT  
Recouvrabilité: 24 heures



### Domaines d'applications

F863 est un primaire peinture qui peut être laissé comme finition grâce à son bel aspect. Bonne adhérence sur le l'acier et le fer bien dégraissé. Excellent pouvoir couvrant et séchage rapide.

### Préparation de surface

Le support doit être propre, sec et exempt de toutes poussières. Dégraisser préalablement la surface avant application.

## MATE BELLE FINITION

## LAQUE NITROSYNTHETIQUE URKILAC

SATINEE

Rendement théorique: 10-12 m<sup>2</sup>/L (25μ)  
Brillance 60°-60°: >85%  
Recouvrabilité: 24 heures



### Domaines d'applications

Laque nitrosynthétique spécialement développée pour les jantes aluminium. Laque métallisée monocouche, facile d'application, bonne tenue de la teinte et de la brillance. Séchage rapide.

### Préparation de surface

Sur acier désoxydé et dégraissé, accroche directe. Sur acier très poli, il est conseillé d'utiliser préalablement le primaire F714.

### F863

Référence	Produit	Nom	Cdt
60400320	Peinture	F863	6KG
CD750001	Diluant Pistolet	URKISOL 88	1 / 5 / 25L
CD750006	Diluant Brosse	URKISOL 222	1 / 5L



25-35°  
FORD n°4

URKISOL 222  
5%

URKISOL 88  
15-20%



30-40μ

Hors poussière 15'  
Non collant 30'

5-10'

### URKILAC

Référence	Produit	Nom	Cdt
60400321	Peinture	URKILAC	4L
CD750125	Diluant Pistolet	URKISOL 300	1 / 5L



18-20°  
FORD n°4

URKISOL 300  
50-55%



20-30μ

Hors poussière 15'  
Non collant 30'



## LAQUE ACRYLIQUE MONOCOUCHE 2C BESANATO / BESANATO SAT

BRILLANT

Rendement théorique: 10-11 m<sup>2</sup>/L (45μ)  
Brillance 60°-60°: >95%  
Recouvrabilité: 18 heures

SATINE

Rendement théorique: 8-10 m<sup>2</sup>/L (45μ)  
Brillance 60°-60°: 10-30%  
Recouvrabilité: 18 heures

## ALUMINIUM COMPOSITE CITERNE ACCROCHE



### Domaines d'applications

Laque monocouche universelle de finition haute brillance ou satinée. Ne jaunit pas et dispose d'une bonne résistance physico-chimique et accrochage direct sur les supports les plus exigeants:

Acier, inox, galva, aluminium, laiton, vitres, plastiques ABS, PUR, PV, MA, GRP, PVC, céramique, laques en poudre, coal coating (acier pré laqué en bobine ...)

**Résistance de 200h au brouillard salin.**

### Préparation de surface

Appliquer sur surfaces dégraissées et désoxydées. Sur Galva (ancien) bien brosser et dégraisser.

Sur du plastique, dégraisser préalablement avec URKISOL 94, diluant spécial plastique.

Sur du PVC, dégraisser avec l'URKISOL 88.

Sur surfaces laquées en poudre ou coal coating, poncer et dégraisser avec l'URKISOL 300.



### BESANATO

Référence	Produit	Nom	Cdt
CD150021	Peinture	BESANATO	5 / 20L
CD650001	Durcisseur	E224	1 / 2.5L
CD750008	Diluant Pistolet	URKISOL8229	1 / 5 / 25L

### BESANATO SAT

Référence	Produit	Nom	Cdt
CD150031	Peinture	BESANATO SAT	3 / 15L
CD650001	Durcisseur	E224	1 / 2.5L
CD750008	Diluant Pistolet	URKISOL8229	1 / 5 / 25L



E224\*  
Brillant 2:1 Volume  
Satiné 3:1 Volume



3 Heures



25\*  
FORD n°4



URKISOL 8229  
DIALUSOL  
Brillant 15-20%  
Satiné 5-10%



40-50μ



20'



A l'air  
Non collant 4-5H



10-15'  
Cabine 70°c/30'



URKISOL 8229  
DIALUSOL  
Brillant 10-15%  
Satiné 5-10%

\*il est conseillé de laisser reposer le mélange 15 minutes avant l'application.

## LAQUE POLYURETHANE UHS ANTICORROSION 2C ALFAPUR 3795

BRILLANT

Rendement théorique: 6-7 m<sup>2</sup>/L (80μ)  
Brillance 60°-60°: 85%  
Recouvrabilité: 3 heures en cabine

### Domaines d'applications

Laque monocouche anticorrosion haute résistance pour les véhicules industriels et agricoles.

Excellent pouvoir couvrant et très bonne tenue aux conditions atmosphériques même sans primaire.

**Résistance de 350h au brouillard salin.**

ALFAPUR 3795 remplit le cahier des charges de la catégorie C3 Moyenne s/ISO en ISO

### Préparation de surfaces

Sur acier, les surfaces à peindre doivent être soigneusement dégraissées

Pour une meilleure résistance à l'oxydation, il faut grenailier à degré Sa 2.5.



**BAS  
VOC**

### ALFAPUR 3795

Référence	Produit	Nom	Cdt
CD100051	Peinture	ALFAPUR 3795	4 / 20Kg
CD650007	Durcisseur	E135	1 / 5L
CD750008	Diluant Pistolet	URKISOL8229	1 / 5 / 25L



E135\*  
4:1 Poids



>2 Heures



25-30\*  
FORD n°4



URKISOL 8229  
DIALUSOL  
25-30%



80-100μ



1H



Hors poussière 1H  
Non collant 4-5H



15-30'  
Cabine 70°c/30'



URKISOL 8229  
DIALUSOL  
3-7%

### NUANCIERS



### Nuanciers

Référence	Désignation
60401000	Nuancier color truck
60401005	Nuancier RAL

## REMORQUE CHASSIS PLATE FORME HAUTE RESISTANCE





## LAQUE ACRYLIQUE POLYURETHANE 2C URKINATO

BRILLANT

Rendement théorique: 9-10 m<sup>2</sup>/L (45μ)  
Brillance 60°-60°: >80%  
Recouvrabilité: 24 heures



### Domaines d'applications

Laque polyuréthane acrylique avec catalyseur à haute résistance. Excellente adhérence directe, sans primaire sur tous supports comme acier aluminium, acier galvanisé, pvc ....

En association avec le primaire F29, idéal pour la mise en peinture de structures métalliques, carrosseries d'engins TP et agricoles. Excellente résistance à la corrosion.

**Résistance de 500h au brouillard salin.**

### Préparation de surfaces

Appliquer sur surfaces dégraissées et désoxydées. Sur Galva (ancien) bien brosser et dégraisser.

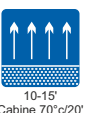
Sur le plastique, dégraisser préalablement avec URKISOL 94, diluant spécial plastique.

Sur du PVC, dégraisser avec l'URKISOL 88.

### URKINATO

Référence	Produit	Nom	Cdt
CD156500	Peinture	URKINATO	5 / 20L
CD650002	Durcisseur	E225	1 / 2.5 / 5L
CD750008	Diluant Pistolet	URKISOL8229	1 / 5 / 25L

## CARROSSERIE COMPOSITE PERFORMANCE



## LAQUE POLYURETHANE UHS ANTICORROSION 2C ALFAPUR 3795

BRILLANT

Rendement théorique: 6-7 m<sup>2</sup>/L (80μ)  
Brillance 60°-60°: 85%  
Recouvrabilité: 3 heures en cabine



**BAS  
VOC**

### Domaines d'applications

Laque monocouche anticorrosion haut solide pour les véhicules industriels et agricoles. Excellent pouvoir couvrant et très bonne tenue aux conditions atmosphériques même sans primaire.

**Résistance de 350h au brouillard salin.**

ALFAPUR 3795 remplit le cahier des charges de la catégorie C3 Moyenne s/ISO en ISO 12944-2 certifié par un laboratoire indépendant homologué acier grenailé Sa 2 1/2.

### Préparation de surfaces

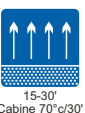
Sur acier, les surfaces à peindre doivent être soigneusement dégraissées

Pour une meilleure résistance à l'oxydation, il faut grenailier.

### ALFAPUR 3795

Référence	Produit	Nom	Cdt
CD100051	Peinture	ALFAPUR 3795	4 / 20Kg
CD650007	Durcisseur	E135	1 / 5L
CD750008	Diluant Pistolet	URKISOL8229	1 / 5 / 25L

## GODET CHASSIS BRH HAUTE RESISTANCE



## NUANCIERS



### Nuanciers

Référence	Désignation
60401000	Nuancier color truck
60401005	Nuancier RAL





## GAMME PEINTURE INDUSTRIELLE

### LAQUE URETHANE HAUTE BRILLANCE BESAPOL

BRILLANT

Rendement théorique: 12-13 m<sup>2</sup>/L (35μ)  
Brillance 60°-60°: >90-95%  
Recouvrabilité: 24 heures

SATINE

Rendement théorique: 12-13 m<sup>2</sup>/L (35μ)  
Brillance 60°-60°: >20-40%  
Recouvrabilité: 24 heures



#### Domaines d'applications

Laque uréthane de haute brillance recommandée pour la protection et la décoration de surfaces métalliques ou en bois, autant à l'intérieur qu'à l'extérieur. Application facile au pinceau ou à la brosse sans coulures. Bonne nivélation, haute brillance, dureté, flexibilité et résistance aux intempéries. Ignifugé (M-1) Homologuée selon la norme UNE 23727-90, essai selon la norme UNE 23721-90.

#### Préparation de surfaces

Sur fer et acier, désoxyder, dégraisser et appliquer préalablement le primaire F29. Sur bois, poncer et appliquer la laque.

### CARROSSERIE HAUTE QUALITE



#### BESAPOL

Référence  
CD100071  
CD750022  
CD750006

Produit  
Peinture  
Diluant Pistolet  
Diluant Brosse

Nom  
BESAPOL  
URKISOL 170  
URKISOL 222

Cdt  
1 / 5 / 20L  
1 / 2.5L / 5L  
1 / 5 / 25L

#### BESAPOL SAT

Référence  
CD100081  
CD750022  
CD750006

Produit  
Peinture  
Diluant Pistolet  
Diluant Brosse

Nom  
BESAPOL SAT  
URKISOL 170  
URKISOL 222

Cdt  
1 / 5 / 20L  
1 / 2.5L / 5L  
1 / 5 / 25L



25-35°  
FORD n°4

URKISOL 222  
5-10%

URKISOL 170  
25-30%

30-40μ

Hors poussière 60°  
Non collant 5-6 heures

### LAQUE ALKYDE MODIFIEE BESAVAL

BRILLANT

Rendement théorique: 9-10m<sup>2</sup>/L (35μ)  
Brillance 60°-60°: >90%  
Recouvrabilité: 24 heures

SATINE

Rendement théorique: 12-13 m<sup>2</sup>/L (35μ)  
Brillance 60°-60°: >30-40%  
Recouvrabilité: 24 heures



#### Domaines d'applications

Indiqué pour la mise en peinture de machines agricoles, travaux publics, élévateurs, grues, matériels de construction ... Permet de répondre aux travaux les plus exigeants avec un prix réduit. Facile à appliquer, brillance élevée et séchage rapide. BESAVAL remplit le cahier des charges de la catégorie C3 Faible s/ISO 12944-2 certifié par un laboratoire indépendant homologué en complément du primaire F862.

#### Préparation de surfaces

Appliquer sur surfaces dégraissées et désoxydées préalablement traitées au F29 ou au F714.

### CARROSSERIE RENDEMENT RAPIDITE



### EXISTE EN AEROSOL SPECIAL RETOUCHES

#### BESAVAL

Référence  
CD100011  
CD750022  
CD750001

Produit  
Peinture  
Diluant Pistolet  
Diluant Brosse

Nom  
BESAVAL  
URKISOL 170  
URKISOL 88

Cdt  
5 / 20KG  
1 / 2.5L  
1 / 5 / 25L

#### BESAVAL SAT

Référence  
CD100021  
CD750022  
CD750001

Produit  
Peinture  
Diluant Pistolet  
Diluant Brosse

Nom  
BESAVAL SAT  
URKISOL 170  
URKISOL 88

Cdt  
5 / 20KG  
1 / 2.5L  
1 / 5 / 25L



25-35°  
FORD n°4

URKISOL 88  
5-10%

URKISOL 170  
20-30%

30-40μ

Hors poussière 30°  
Non collant 2 heures



# GAMME PEINTURE INDUSTRIELLE

## PEINTURE NOIRE MATE

**F863**

MATE

Rendement théorique: 13-15 m<sup>2</sup>/L (35μ)  
Brillance 60°-60°: > MAT  
Recouvrabilité: 24 heures

### Domaines d'applications

F863 est un primaire peinture qui peut être laissé comme finition grâce à son bel aspect. Bonne adhérence sur l'acier et le fer bien dégraissé. Excellent pouvoir couvrant et séchage rapide.

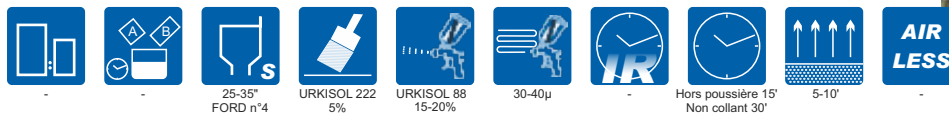
### Préparation de surfaces

Le support doit être propre, sec et exempt de toutes poussières. Dégraisser préalablement la surface avant application.



### F863

Référence	Produit	Nom	Cdt
60400320	Peinture	F863	6KG
CD750001	Diluant Pistolet	URKISOL 88	1 / 5 / 25L
CD750006	Diluant Brosse	URKISOL 222	1 / 5L



**MATE  
BELLE  
FINITION**



## PEINTURE MONOCOUCHE ANTICORROSION

**URKINOX**

SATINEE

Rendement théorique: 12-13 m<sup>2</sup>/L (40μ)  
Brillance 60°-60°: > 60-85%  
Recouvrabilité: 72 heures

### Domaines d'applications

Idéale pour peindre les structures, tuyaux, réservoirs, véhicules et machines agricoles ou TP. Facile à appliquer, gaminant. séchage rapide. Résistante aux intempéries, à l'eau, détergents et éblaboussures d'essence.

**Résistance de 250h au brouillard salin.**

Remplit le cahier des charges de la catégories C3 faible s/ ISO 12944-2 certifié par un laboratoire indépendant homologué. (acier grenailé Sa 2 1/2)

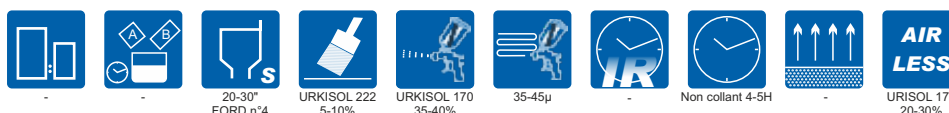
### Préparation de surfaces

Le support doit être propre, sec et exempt de toutes poussières. Dégraisser préalablement la surface avant application.



### URKINOX

Référence	Produit	Nom	Cdt
CD150011	Peinture	URKINOX	5 / 20KG
CD750022	Diluant Pistolet	URKISOL 170	1 / 5L
CD750006	Diluant Brosse	URKISOL 222	1 / 5L



**ANTICORROSION  
MONOCOUCHE**



## TEINTE COLOR SOUS BASE BESAS



Couvre l'ensemble des constructeurs les plus représentatifs du marché, ainsi que teintes de flottes, cars, PL, agri, TP, matériel urbain etc...

### Teinte color

Référence	Volume
1025+ TEINTE	400ml



Véhicules industriels



Teintes Colortruck

■ Commande par multiple de 6



### Notre solution pour des teintes identiques

Le contretypage permet une reproduction à l'identique d'une nuance de peinture par mélange de teintes. Il est possible de contretyper n'importe quel échantillon de peinture et de tissu.

PEINTURE



# GAMME PEINTURE INDUSTRIELLE MAINTENANCE

## LAQUE ACRYLIQUE MONOCOUCHE 2C BESANATO / BESANTO SAT

BRILLANT

Rendement théorique: 10-11 m<sup>2</sup>/L (45μ)  
Brillance 60°-60°: >95%  
Recouvrabilité: 18 heures

SATINE

Rendement théorique: 8-10 m<sup>2</sup>/L (45μ)  
Brillance 60°-60°: 10-30%  
Recouvrabilité: 18 heures



### Domaines d'applications

Laque monocouche universelle de finition haute brillance ou satinée. Ne jaunit pas et dispose d'une bonne résistance physico-chimique pour une bonne accroche sur les supports les plus exigeants: Acier, inox, galva, aluminium, laiton, verre, plastiques ABS, PUR, PV, MA, GRP, PVC, céramique, laques en poudre, coal coating (acier pré laqué en bobine ...)  
**Résistance de 200h au brouillard salin.**

### Préparation de surface

Appliquer sur surfaces dégraissées et désoxydées. Sur Galva (ancien) bien brosser et dégraisser.  
Sur le plastique, dégraisser préalablement avec URKISOL 94, diluant spécial plastique.  
Sur du PVC, dégraisser avec l'URKISOL 88.  
Sur surfaces laquées en poudre ou coal coating, poncer et dégraisser avec l'URKISOL 300.

ALUMINIUM  
PORTE SECTIONNELLE  
PORTAIL  
ACCROCHE  
EXCEPTIONNELLE



### BESANATO

Référence	Produit	Nom	Cdt
CD150021	Peinture	BESANATO	5 / 20L
CD650001	Durcisseur	E224	1 / 2.5L
CD750008	Diluant Pistolet	URKISOL 8229	1 / 5 / 25L

### BESANATO SAT

Référence	Produit	Nom	Cdt
CD150031	Peinture	BESANATO SAT	3 / 15L
CD650001	Durcisseur	E224	1 / 2.5L
CD750008	Diluant Pistolet	URKISOL 8229	1 / 5 / 25L

E224* Brillant 2:1 Volume Satiné 3:1 Volume	3 Heures	25° FORD n°4	-	URKISOL 8229 DIALUSOL Brillant 15-20% Satiné 5-10%	40-50μ	20°	A l'air Non collant 4-5H	10-15° Cabine 70°c/30°	URKISOL 8229 DIALUSOL Brillant 10-15% Satiné 5-10%

\*Il est conseillé de laisser reposer le mélange 15 minutes avant l'application.



## LAQUE URETHANE HAUTE BRILLANCE BESAPOL

BRILLANT

Rendement théorique: 12-13 m<sup>2</sup>/L (35μ)  
Brillance 60°-60°: >90-95%  
Recouvrabilité: 24 heures

SATINE

Rendement théorique: 12-13 m<sup>2</sup>/L (35μ)  
Brillance 60°-60°: >20-40%  
Recouvrabilité: 24 heures



### Domaines d'applications

Laque uréthane de haute brillance recommandée pour la protection et la décoration de surfaces métalliques ou en bois, autant à l'intérieur qu'à l'extérieur. Application facile au pinceau ou à la brosse sans coulures. Bonne nivellation, haute brillance, dureté, flexibilité et résistance aux intempéries.  
Ignifugé (M-1) Homologuée selon la norme UNE 23727-90, essai selon la norme UNE 23721-90.

### Préparation de surface

Sur fer et acier, désoxyder, dégraisser et appliquer préalablement le primaire F29.  
Sur bois, poncer et appliquer la laque.

METAL  
BOIS  
BARDAGE  
POLYVALENCE  
QUALITE



### BESAPOL

Référence	Produit	Nom	Cdt
CD100071	Peinture	BESAPOL	1 / 5 / 20L
CD750022	Diluant Pistolet	URKISOL 170	1 / 2.5L
CD750006	Diluant Brosse	URKISOL 222	1 / 5 / 25L

### BESAPOL SAT

Référence	Produit	Nom	Cdt
CD100081	Peinture	BESAPOL SAT	1 / 5 / 20L
CD750022	Diluant Pistolet	URKISOL 170	1 / 2.5L
CD750006	Diluant Brosse	URKISOL 222	1 / 5 / 25L

-	-	25-35° FORD n°4	URKISOL 222 5-10%	URKISOL 170 25-30%	30-40μ	-	Hors poussière 60° Non collant 5-6 heures	-	-





## LAQUE ALKYDE MODIFIEE BESAVAL SAT

SATINEE

Rendement théorique: 12-13 m<sup>2</sup>/L (35μ)  
Brillance 60°-60°: >30-40%  
Recouvrabilité: 24 heures



### Domaines d'applications

En utilisation avec le primaire F29, système idéal pour la mise en peinture de structures et charpentes métalliques, chaudronnerie ... fournissant une bonne résistance à la corrosion et un fini de très haute qualité. Teinte brun rouge 8012 et crème 2020 sont les plus courantes.

### Préparation de surface

Le support doit être propre, sec et exempt de toutes poussières. Dégraisser préalablement la bache avant application.

## CHARPENTE HAUTE QUALITE



## LAQUE ALKYDE MODIFIEE F450

SATINEE

Rendement théorique: 13-14 m<sup>2</sup>/L (35μ)  
Brillance 60°-60°: 55-65%  
Recouvrabilité: 48 heures



### Domaines d'applications

Laque synthétique demi brillante pour la protection de structures et charpentes métalliques ... Produit idéal pour des travaux où une vitesse de séchage est demandée. Produit très couvrant et économique.

### Préparation de surface

Sur fer, désoxyder et dégraisser au préalable. dans le cas où une protection anticorrosion plus élevée est demandée, traiter avant avec F29.

## CHARPENTE RENDEMENT



### BESAVAL SAT

Référence	Produit	Nom	Cdt
CD100021	Peinture	BESAVAL SAT	5 / 20KG
CD750022	Diluant Pistolet	URKISOL 170	1 / 5L
CD750001	Diluant Brosse	URKISOL 88	1 / 5 / 25L



25-35°  
FORD n°4

URKISOL 88  
5-10%

URKISOL 170  
20-30%



30-40μ

Hors poussière 30'  
Non collant 2 heures

AIR LESS

### F450

Référence	Produit	Nom	Cdt
CD100005	Peinture	F450	25KG
CD750022	Diluant Pistolet	URKISOL 170	1 / 5L
CD750006	Diluant Brosse	URKISOL 222	1 / 5L



20-25°  
FORD n°4

URKISOL 222  
10%

URKISOL 170  
20-25%



30-40μ

Hors poussière 15'  
Non collant 1 Heure

URKISOL 170  
5-10%

AIR LESS

## LAQUE ALKYDE F4101

MATE

Rendement théorique: 13-14 m<sup>2</sup>/L (25μ)  
Brillance 60°-60°: >MAT  
Recouvrabilité: mouillé/mouillé 30'



### Domaines d'applications

Peinture haute température jusqu'à 450°C à base de résines spéciales modifiées avec du silicone et des pigments d'aluminium. Finition métallisée à haute résistance. Idéale pour pots d'échappement, four, matériel électrique ....

### Préparation de surface

Le support doit être propre, sec et exempt de toutes poussières. Dégraisser préalablement la surface avant application.

## HAUTE TEMPERATURE 450°C

## LAQUE ALKYDE MARTELE S/A

SATINEE

Rendement théorique: 9-10 m<sup>2</sup>/L (50μ)  
Brillance 60°-60°: >50%  
Recouvrabilité: -



### Domaines d'applications

Finition décorative et masquage des défauts de surfaces à peindre telles que mobilier métallique, appareils électriques, boîtes à outils, machines outils en général. Séchage rapide

### Préparation de surface

Le support doit être propre, sec et exempt de toutes poussières. Dégraisser préalablement la surface avant application. Sur support neuf, le primaire F25.

### F4101

Référence	Produit	Nom	Cdt
CD050025	Peinture	F4101	1 / 4L
CD750022	Diluant Pistolet	URKISOL 170	1 / 5L



15-20°  
FORD n°4

URKISOL 170  
30-35%



20-25μ

Hors poussière 15'  
Non collant 30'

5-10'

AIR LESS



EXISTE EN  
AEROSOL

### MARTELE

Référence	Produit	Nom	Cdt
CD250011	Peinture	MARTELE	5L
CD750135	Diluant Pistolet	URKISOL 400	1 / 5L



60-75°  
FORD n°4

URKISOL 400  
1-3%



40-60μ

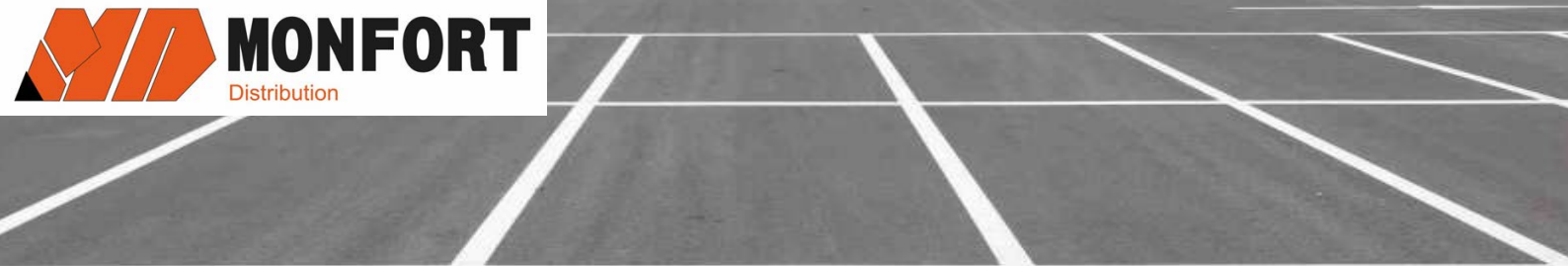
Non collant 1-2H

AIR LESS



CD800005  
EXISTE EN  
AEROSOL





## LAQUE EPOXY 2C BESAPOX

BRILLANT

Rendement théorique: 7-7.5 m<sup>2</sup>/L (70μ)  
Brillance 60°-60°: > 60-90%  
Recouvrabilité: 24 heures



### Domaines d'applications

Laque epoxy demi-brillante pour la mise en peinture de sols en béton, la signalisation de zone de travail.

Applicable au rouleau, à la brosse, à la raclette ...

Excellentes propriétés mécaniques qui combinent dureté et élasticité. De par sa nature chimique, BESAPOX possède une haute résistance aux graisses, huiles, acides, diluants, solutions alcalines et salines.

### Préparation de surface

Les surfaces doivent être sèches, exemptes de poussières, huiles, graisses ... Vérifier que la surface soit légèrement poreuse pour faciliter la pénétration de la première couche.

Avec des températures inférieures à 10°C et une humidité supérieure à 75% le temps de séchage peut être plus long

### Astuces:

Avant toute commande, effectuer le test de la goutte d'eau sur la surface à traiter. Si celle-ci pénètre dans le sol, pas de souci d'accroche. Dans le cas contraire, se rapprocher de votre conseiller vendeur.

**Prévoir un kit 30 Kilos pour une surface à peindre de 100m<sup>2</sup> en 2 couches.**

## PEINTURE SOL INTÉRIEUR HAUTE RESISTANCE



### BESAPOX

Référence	Produit	Nom	Cdt
CD300021	Peinture	BESAPOX	6 / 30l
CD650010	Durcisseur	E316	1 / 2 / 5L
CD750090	Diluant Brosse	URKISOL 360	1 / 5L
CD650026	Diluant Pistolet	URKISOL 357	5L



E316  
3.5:1 Volume  
6:1 Poids



8 Heures



25-30°  
FORD n°4



URKISOL 360  
1ère couche 15-20%  
2ème couche 10%



70μ



URKISOL 357  
1ère couche 10-20%



-



Non collant 3H



8h 1ère couche  
et 2ème couche



AIR  
LESS



## CORINDON

Le corindon s'applique comme additif entre deux couches de peinture afin d'obtenir une surface anti-dérapante.

### Corindon

Référence	Cdt	Calibre
CD400005	1 / 15Kg/L	Moyen
CD400004	1Kg	Gros



## LAQUE EPOXY 2C SIGNASOL

MAT

Rendement théorique: 8 m<sup>2</sup>/L (50μ)  
Brillance 60°-60°: > MAT  
Recouvrabilité: 20'



### Domaines d'applications

Peinture acrylique monocomposant à séchage rapide en phase solvant.

Spécialement développée pour la signalisation de sols et chaussées, le marquage de stationnement, le balisages d'aires de stockage, de bandes de parking ...

### Préparation de surface

Signasol s'applique sur surfaces sèches, dépoussiérées et exemptes de poussières.

Peut s'appliquer sur bitumes et goudrons sans provoquer de remontées brunes.

S'applique en 1 ou 2 couches. A noter que pour une tenue de 24 mois il est impératif d'appliquer 2 couches.

## PEINTURE SOL EXTÉRIEUR HAUTE QUALITE



Blanc 42414	Jaune 42721	Vert 42418	Bleu 42533
Rouge 42604	Brun 42421	Gris Ardoise 42437	Noir 42654

### SIGNASOL

Référence	Produit	Nom	Cdt
CH150081	Blanc	SIGNASOL	5 / 25KG
CH150082	Teinte	SIGNASOL	5 / 25KG
CH400005	Diluant Brosse	D60554	1 / 5 / 25L



-



-



-



D60554  
0-10%



D60554  
10-15%



50μ



-



Hors poussière 20'  
Non collant 1H



1h 1ère couche  
et 2ème couche



D60554  
0-10%

## Peinture routière urbaine

Peinture à séchage rapide à base de résine acrylique.  
Grande résistance à l'abrasion et spécialement conçue pour application sur béton et asphalte.  
D'aspect lisse et mat.  
Temps de séchage :  
- sec au toucher : 20 minutes  
- en profondeur : 3 heures

RAL	Couleur	5 kg	25 kg
RAL 9016	Blanc	<b>Réf. 11881</b>	<b>Réf. 11896</b>
RAL 1023	Jaune	<b>Réf. 11897</b>	<b>Réf. 11898</b>
RAL 5012	Bleu	<b>Réf. 11899</b>	
RAL 9017	Noir	<b>Réf. 11907</b>	



## Pochoirs pour marquage au sol

En carton huilé renforcé réutilisable.

	Descriptif
<b>Réf. 11700</b>	Kit parking
<b>Réf. 11705</b>	Kit chiffres



Réf. 11700



Réf. 11705

## Diluant pour peinture routière

Pourcentage de dilution : 5% à 10%.

	<b>Réf. 11908</b>
Contenance	5 litres



## Peinture pour traçage de lignes

Peinture pour traçage de lignes.  
Obtenez un résultat professionnel et économique pour vos tracés intérieurs et extérieurs.  
Peinture très résistante à haute pigmentation spéciale pour sol.  
En intérieur ou extérieur.  
Résiste aux roulements aux intempéries, aux hydrocarbures et sèche rapidement.  
Peinture CFC sans plomb.  
L'autonomie d'un aérosol est de 50 mètres linéaires selon la largeur du traçage (de 3 à 10 cm) et la nature du sol.  
S'utilise avec la traceuse Striper 1.



650ml	x 1	x 12	x 36
Blanc	<b>Réf. 10270</b>	<b>Réf. 10270.12</b>	<b>Réf. 10270.36</b>
Jaune	<b>Réf. 10271</b>	<b>Réf. 10271.12</b>	
Rouge	<b>Réf. 10272</b>	<b>Réf. 10272.12</b>	
Bleu	<b>Réf. 10273</b>	<b>Réf. 10273.12</b>	
Vert	<b>Réf. 10275</b>	<b>Réf. 10275.12</b>	
Gris	<b>Réf. 10279</b>	<b>Réf. 10279.12</b>	
Noir	<b>Réf. 10281</b>	<b>Réf. 10281.12</b>	

## Linemarker

Référence	Volume	Couleur
10250210	750ml	Blanc
10250211	750ml	Jaune
10250212	750ml	Rouge
10250213	750ml	Bleu



## Traceuse de lignes

Nouvelle poignée ergonomique.  
Gâchette de déclenchement confortable.  
Réglage de la largeur du tracé : 3 à 10 cm.  
L'aérosol se positionne de lui-même parfaitement et automatiquement dans le support.  
Roues larges pour une stabilité améliorée : les tracés sont parfaitement droits et nets.  
Pare-vent : assure un traçage parfait même s'il y a du vent.  
Châssis métallique.  
Support latéral : pour traçage en déporté le long des palettes, des machines, des murs, etc.  
Bac porte aérosol.  
S'utilise avec les aérosols TRAFFIC PAINT.  
Livrée sans aérosol.



Réf. 10283

## Vernis pour peinture traceur de lignes

L'application de ce produit permet de protéger la peinture de l'encrassement et des passages intensifs.  
- S'utilise avec votre traceuse de ligne Striper 1.  
- S'utilise après application de la peinture de traçage TRAFFIC.  
- N'altère pas l'aspect de la ligne.  
- Après séchage, forme un vernis incolore protecteur dur et brillant.



650ml	x 1	x 12
	<b>Réf. 10282</b>	<b>Réf. 10282.12</b>

## Aérosol traceur chantier fluo

FLUO TP® est conçu pour répondre aux exigences les plus élevées de visibilité et de durée de marquage. Il est particulièrement apprécié dans l'univers de la topographie pour les repérages et piquetage, mais s'utilise aussi pour les divers travaux de marquages en voiries, terrassement, canalisations, constructions. Grâce à sa nouvelle formulation (2016) encore plus chargée en pigments fluorescents, le FLUO TP® est le traceur de chantier le plus visible et le plus fluorescent du marché.  
D'utilisation facile et sûre, le FLUO TP® est doté du capot de sécurité « TP » breveté SOPPEC.  
Utilisable sur divers supports: bétons, bitumes, herbe, graviers, sables, minéraux, bois. Capot de sécurité très résistant (pas de rupture à la chute de 1.50m d'un aérosol plein).

500 ml	x 1	x 12
Vert fluo	<b>Réf. 10019</b>	<b>Réf. 10019.12</b>
Orange fluo	<b>Réf. 10117</b>	<b>Réf. 10117.12</b>
Rouge fluo	<b>Réf. 10118</b>	<b>Réf. 10118.12</b>
Jaune fluo	<b>Réf. 10119</b>	<b>Réf. 10119.12</b>





## Marqueur à Peinture liquide



### Feutres à peinture liquide permanents VALVE ACTION®

Taille d'écriture: 2-4mm.  
Peinture liquide à séchage rapide pour marquage polyvalent.  
Pour surfaces propres claires ou sombres..

**Markal®**  
High Performance Industrial Markers



Ces feutres à pompe contiennent une peinture liquide permettant de marquer durablement sur de nombreuses surfaces. Les marques résistent à l'usure, aux UV, aux intempéries. Leurs formules de peinture dépourvue de xylène minimisent les risques pour la santé.



	x 1	x 12	x 48
Blanc	Réf. 11672	Réf. 11672.12	Réf. 11672.48
Jaune	Réf. 11674	Réf. 11674.12	Réf. 11674.48
Rouge	Réf. 11676	Réf. 11676.12	Réf. 11676.48
Bleu	Réf. 08700	Réf. 08700.12	Réf. 08700.48
Vert	Réf. 08702	Réf. 08702.12	Réf. 08702.48
Noir	Réf. 08704	Réf. 08704.12	Réf. 08704.48

	x 1	x 12	x 48
Blanc	Réf. 08710	Réf. 08710.12	Réf. 08710.48
Jaune	Réf. 08712	Réf. 08712.12	Réf. 08712.48
Rouge	Réf. 08714	Réf. 08714.12	Réf. 08714.48
Bleu	Réf. 08716	Réf. 08716.12	Réf. 08716.48
Vert	Réf. 08718	Réf. 08718.12	Réf. 08718.48
Noir	Réf. 08720	Réf. 08720.12	Réf. 08720.48

### SURFACES HUILEUSES

### SURFACES HUMIDES

	x 1	x 12	x 48
Blanc	Réf. 08722	Réf. 08722.12	Réf. 08722.48
Jaune	Réf. 08724	Réf. 08724.12	Réf. 08724.48
Rouge	Réf. 08726	Réf. 08726.12	Réf. 08726.48
Bleu	Réf. 08728	Réf. 08728.12	Réf. 08728.48
Vert	Réf. 08730	Réf. 08730.12	Réf. 08730.48
Noir	Réf. 08732	Réf. 08732.12	Réf. 08732.48



### POINTE EXTRA LARGE

### POINTE FINE



	x 1	x 6	x 24
Blanc	Réf. 11662	Réf. 11662.06	Réf. 11662.24
Jaune	Réf. 08736	Réf. 08736.06	Réf. 08736.24

	x 1	x 12	x 48
Blanc	Réf. 08738	Réf. 08738.12	Réf. 08738.48
Jaune	Réf. 08740	Réf. 08740.12	Réf. 08740.48

### EFFAÇABLE



	x 1	x 12	x 48
Blanc	Réf. 08742	Réf. 08742.12	Réf. 08742.48
Jaune	Réf. 08744	Réf. 08744.12	Réf. 08744.48
Orange	Réf. 08778	Réf. 08778.12	Réf. 08778.48



surfaces huileuses et humides.

Pointe à bille en acier solide et résistante.  
Peinture résistant aux UV, aux intempéries et à l'eau.  
Formule unique conçue pour ne pas couler sur des surfaces verticales ou au plafond.  
Utilisation de -20 °C à 70 °C.  
Température maximale de résistance du marquage : 200 °C

	x 1	x 10	Dialann
Blanc	Réf. 11632	Réf. 11632.10	MTC50140
Jaune	Réf. 11634	Réf. 11634.10	MTC50141
Rouge	Réf. 11636	Réf. 11636.10	MTC50142
Orange	Réf. 11635	Réf. 11635.10	MTC50143
Bleu	Réf. 11628	Réf. 11628.10	



## Bâton de peinture toutes surfaces MARKAL B®

Stick de peinture à l'huile le plus polyvalent et le plus économique du marché. Pour un marquage sur tout types de matériaux ou surfaces.

La durabilité de la peinture alliée à la commodité d'une craie.  
A utiliser sur métal, plastique, bois, béton, pierre, caoutchouc, verre, carton et papier.  
Sur tous types de surface : lisse, rugueuse, huileuse, mouillée, gelée, rouillée ou sale.  
Marque sous l'eau.

**Markal®**  
High Performance Industrial Markers



	x 1	x 12	x 144
Blanc	Réf. 08746	Réf. 08746.12	Réf. 08746.144
Jaune	Réf. 08748	Réf. 08748.12	Réf. 08748.144
Noir	Réf. 08734	Réf. 08734.12	Réf. 08734.144

## Bâton de peinture Quik Stik®

support à molette Ce bâton de peinture sèche rapidement et permet de réaliser un marquage permanent et visible.

Type de surfaces : Métal, plastique, verre, bois, béton, pneus, etc ...  
Ø13 mm - Long. 115 mm - Séchage rapide - Résiste jusqu'à 200°C



	x 1	x 12	x 72
Blanc	Réf. 11643	Réf. 11643.12	Réf. 11643.72
Jaune	Réf. 11645	Réf. 11645.12	Réf. 11645.72
Noir	Réf. 11646	Réf. 11646.12	Réf. 11646.72

## Peinture de sécurité pour vis



Réf.08790	Blanc	Réf.08794	Vert
Réf.08791	Jaune	Réf.08795	Noir
Réf.08792	Rouge	Réf.08796	Orange
Réf.08793	Bleu	Réf.08797	Violet

## Feutres permanents DURA-INK®55

Taille d'écriture: 1,5 à 4,5mm  
Pointe biseautée.  
Corps plastique économique et léger.  
Pour surfaces claires.



	x 1	x 12	x 48
Rouge	Réf. 08772	Réf. 08772.12	Réf. 08772.48
Noir	Réf. 08774	Réf. 08774.12	Réf. 08774.48

## Feutres permanents DURA-INK® 20

Taille d'écriture: 1,5mm Pointe conique extra fine rétractable par bouton poussoir qui empêche la pointe de sécher prématurément. Plus de perte de bouchon !  
Pour surfaces claires.



	x 1	x 12
Noir	Réf. 08768	Réf. 08768.12
Rouge	Réf. 08770	Réf. 08770.12

## Feutres permanents DURA-INK® 5

Pointe extra fine et longue pour marquage dans les endroits difficiles d'accès.  
Taille d'écriture : 1mm.  
Pour surfaces claires.



	x 1	x 12
Noir	Réf. 08766	Réf. 08766.12

## Feutres permanents DURA-INK® 15

Pointe conique extra fine pour un usage polyvalent.



	x 1	x 12
Noir	Réf. 11647 55100420	Réf. 11647.12

## Feutre à encre effaçable à l'eau pour marquage temporaire



	x 1
Rose	Réf. 08785
Bleu	Réf. 08786
Vert	Réf. 08787

## SURLIGNEUR



### Surligneur

Référence  
T435210398  
T435210414  
T435210406

Couleur  
Orange  
Jaune  
Rose

## Craie de Briançon

Craie de Briançon naturelle (craie stéatite).  
Forme carrée.  
Dimensions : 100 x 10 x 10 mm.  
Couleur : blanc



→ Résiste à plus de 1000°C.

Marquage sur surfaces rugueuses, lisses, chaudes, froides, ...  
Marquage de pièces métalliques avant soudure.  
Marquage visible à travers le masque.

Réf. 08784

50 craies

Dialann  
MTC50045 x 10

## Craie pour pneus – caoutchouc

La craie Tyre Marque® est idéale pour le marquage des pneumatiques et toutes les surfaces caoutchouteuses.



	x 1	x 12	x 144
Blanc	Réf. 11649	Réf. 11649.12	Réf. 11649.144
Jaune	Réf. 11651	Réf. 11651.12	Réf. 11651.144



SPÉCIAL PARE BRISE

55100445 Rose  
55100446 Bleu  
55100447 Vert

## FEUTRES



Lot de 4 feutres  
Référence T435210380 | Quantité Lot de 4 feutres



## PEINTURE ACRYLIQUE



Peinture de ravalement intérieur/extérieur pour crépis, bétons, enduits, ciment, briques, panneaux en fibre-ciment, murs, plafonds, plâtre, enduits, placo... Existe en version mate et satinée. Pouvoir couvrant très élevé procurant un film soyeux et étanche.

### PEINTURE INT/EXT MATE

Référence	Désignation	Teinte	Cdt
CH050041/15	SUPER GAMACRYL	Blanc	15L

### PEINTURE INT/EXT SATINEE

Référence	Désignation	Teinte	Cdt
CH050071	SUPER GAMACRYL	Blanc	2.5L/15L
CH050091	SUPER GAMACRYL	Teinte	2.5L/15L



Satiné  
1ère couche 5-10%  
2ème couche 0-5%



Hors poussière 30'  
Non collant 1H



8h 1ère couche  
et 2ème couche



AIR  
LESS

15%

Mat  
1ère couche 10-20%  
2ème couche 5-15%

## Pot de peinture 750 ml

ALKYTON  
Peinture antirouille à base d'alkyde-uréthane qui combine 4 fonctions en un seul produit : peinture, apprêt, anti-corrosion et protection. Laque brillante antirouille. Spécial ferronnerie.

Très grande résistance en extérieur.  
Résiste aux chocs.  
Haut rendement 10,5m<sup>2</sup> au litre.



Réf. 11851



Réf. 11862

	750 ml	x 1	x 6
RAL 3020	Rouge signalisation	Réf. 11851	Réf. 11851.06
RAL 3000	Rouge	Réf. 11887	Réf. 11887.06 <b>NOUVEAU</b>
RAL 5010	Bleu gentiane	Réf. 11852	Réf. 11852.06
RAL 6005	Vert mousse	Réf. 11853	Réf. 11853.06
RAL 7011	Gris fer	Réf. 11854	Réf. 11854.06
RAL 9005	Noir	Réf. 11855	Réf. 11855.06
RAL 9005	Noir mat	Réf. 11856	Réf. 11856.06
RAL 9005	Noir satin	Réf. 11857	Réf. 11857.06
RAL 9006	Aluminium blanc	Réf. 11858	Réf. 11858.06
RAL 9010	Blanc brillant	Réf. 11859	Réf. 11859.06
RAL 9010	Satin blanc	Réf. 11886	Réf. 11886.06 <b>NOUVEAU</b>
	Noir haute température	Réf. 11862	Réf. 11862.06
	Argent haute température	Réf. 11863	Réf. 11863.06
RAL 7016	Gris brillant	Réf. 11888	Réf. 11888.06 <b>NOUVEAU</b>
	Gris satin	Réf. 11889	Réf. 11889.06 <b>NOUVEAU</b>

## Pot de peinture 2500 ml

ALKYTON  
Peinture antirouille à base d'alkyde-uréthane qui combine 4 fonctions en un seul produit : peinture, apprêt, anti-corrosion et protection. Laque brillante antirouille. Spécial ferronnerie.

Très grande résistance en extérieur.  
Résiste aux chocs.  
Haut rendement 10,5m<sup>2</sup> au litre.



	2500 ml	x 1	x 2
	Noir brillant	Réf. 11850	Réf. 11850.02
	Noir mat	Réf. 11864	Réf. 11864.02
RAL 6005	Vert	Réf. 11882	Réf. 11882.02
RAL 9006	Argent	Réf. 11883	Réf. 11883.02
RAL 9010	Blanc	Réf. 11884	Réf. 11884.02

## Pot de peinture 750ml

750 ml  
GALVINOL  
Sous couche pour tous types de métaux. Pour une protection anti-corrosion renforcée. Apprêt spécifique pour le zinc, l'aluminium, le galva, l'innox.  
Couleur : acier galvanisé.



	750 ml	x 1	x 6
	Galvinol Zinc	Réf. 11861	Réf. 11861.06



## PINCEAUX EN SOIE



Pinceaux pure soie. Virole fer poli. Manche PP. Pour nettoyer

### Pinceau soie

Référence	Taille
30150330	10
30150335	15
30150340	20
30150345	30
30150350	40
30150349	50



Poils synthétiques n° 40.

x 1	Réf. 15921
x 12	Réf. 15920

## PINCEAUX DE NETTOYAGE NYLON

### Pinceaux de nettoyage

Référence	Dimensions
30150308	3cm
30150310	5cm



## Queue de morue – manche bois

Acrylique

Largeur	x 1		Lots	
	Réf.		Réf.	
20mm	Réf. 22500	x 20	Réf. 22500.20	
25mm	Réf. 22501	x 20	Réf. 22501.20	
36mm	Réf. 22502	x 20	Réf. 22502.20	
50mm	Réf. 22503	x 20	Réf. 22503.20	
63mm	Réf. 22504	x 20	Réf. 22504.20	
76mm	Réf. 22505	x 10	Réf. 22505.10	
90mm	Réf. 22506	x 35	Réf. 22506.35	
102mm	Réf. 22507	x 30	Réf. 22507.30	



## Queue de morue pro – manche bois

Glycéro



Largeur	x 1		x 12	
	Réf.		Réf.	
30mm	Réf. 22520		Réf. 22520.12	
40mm	Réf. 22521		Réf. 22521.12	
50mm	Réf. 22522		Réf. 22522.12	
60mm	Réf. 22523		Réf. 22523.12	
70mm	Réf. 22524		Réf. 22524.12	

## Lot de 3 pinceaux

Plats 20-25-36mm Réf. 22616



## Lot de 3 pinceaux

Plats 63-76-90mm Réf. 22618



## Pinceau rectangulaire

Référence 30150348 Dimension 30x120mm



## TYPE RADIATEUR



Soie extra. Virole en acier cuivré. Coudé sur plat

### Type radiateur

Référence	Taille	Epais.
30150351	25	9mm
30150352	50	9mm

## Pinceaux ronds « à recharger »

Acrylique  
Soie blonde.  
Manche plastique.



N°0 / 18mm	x 1		x 12	
	Réf.		Réf.	
N°0 / 18mm	Réf. 15911		Réf. 15910	
N°2 / 21mm	Réf. 15913		Réf. 15912	
N°4 / 23mm	Réf. 15915		Réf. 15914	

Référence	Diamètre	N°
30150365	Ø11	5/0
30150366	Ø15	3/0
30150367	Ø18	0
30150368	Ø25	4
30150370	Ø29	6



## Lot de 3 pinceaux

Fins, ronds 6-8-12 mm

Réf. 22600

8-10-12 mm

Réf. 22602



## PINCEAUX DE RETOUCHE



### Pinceaux de retouche

Référence	Taille
30150320	2
30150322	4
30150324	6
30150326	8
30150327	14
30150328	10
30150329	12

### Lot de pinceaux

Référence	Taille
30150355	4 / 6 / 8 / 10



Lot de pinceaux de retouche ronds et plats

### Lot de pinceaux

Référence	Taille
30150356	0 / 2 / 6 / 5 / 8

## Pinceau rond

Manche bois.  
Poils synthétiques.



N°14 / 23mm	x 1		x 12	
	Réf.		Réf.	
N°14 / 23mm	Réf. 15923		Réf. 15922	



Manchon ANTI-GOUTTE de 180mm



**Manchon 180mm**  
Référence  
CM050040

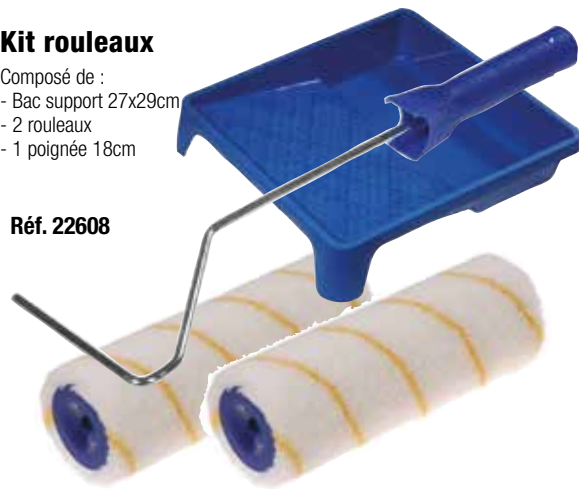
### Rouleau mur et plafond

18cm



### Kit rouleaux

Composé de :  
- Bac support 27x29cm  
- 2 rouleaux  
- 1 poignée 18cm



Réf. 22608

180mm

### ROULEAUX



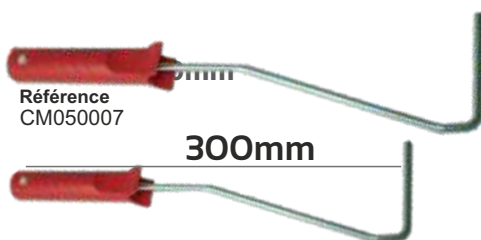
Monture de 180mm  
**Monture 180mm**  
Référence  
CM050041

x 1	Réf. 22604
x 3	Réf. 22604.03

### ROULEAUX

**420mm**

Monture moyenne de 420mm  
pour manchon 110mm



Référence  
CM050007

**300mm**

Monture moyenne de 300mm  
pour manchon patte de lapin

**Monture 110mm**  
Référence  
CM050003

**110mm**



**Manchon 110mm**  
Référence  
CM050005

**110mm**



**Patte de lapin 110mm**  
Référence  
CM050004

### Mini rouleaux laqueur

Mini rouleau largeur 10cm

x 1	Réf. 22605
x 3	Réf. 22605.03



### Mini rouleaux mur et plafond

10cm

x 1	Réf. 22606
x 3	Réf. 22606.03



### Kit mini rouleaux

Composé de :  
- Bac support 15x29cm  
- 2 mini rouleaux mur et plafond  
- 1 poignée 10cm



### RETOUCHE GOUTTE À GOUTTE



Flacon avec une pointe fine, goutte à goutte. Pinceau fin pour les retouches plus importantes intégré dans le flacon.

**Retouche goutte à goutte**  
Référence | 30150319

### Seau de peintre 8L avec anse

Réf. 22620



### BAC PLAT POUR ROULEAU



**Bac plat**  
Référence | Dimensions  
CM050034 | 180mm

PEINTURE

### Kit mini rouleaux

Composé de :  
- 1 mini rouleau mur et plafond  
- 1 poignée 10cm

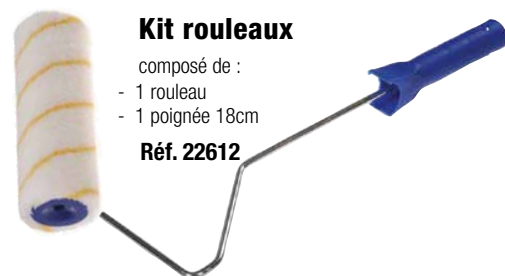
Réf. 22614



### Kit rouleaux

composé de :  
- 1 rouleau  
- 1 poignée 18cm

Réf. 22612





## COMBINAISONS

Combinaison en non-tissé polypropylène enduit avec capuche. CE Catégorie III Type 5 et 6

### NANOTEC

Référence	Taille
P4005004	M
P4005005	L
P4005006	XL
P4005007	XXL

Combinaison en Tyvek® 1431N avec capuche. CE Catégorie III Type 5 et 6

### TYVEK

Référence	Taille
P4005025	L
P4005026	XL
P4005027	XXL
P4005028	XXXL

Combinaison polypropylène avec capuche.

### COMBICLEAN

Référence	Taille
P4005015	L
P4005016	XL
P4005017	XXL
P4005018	XXXL

## PROTECTION PEINTURE ET VAPEURS MASQUE ELIPSE GALETTE A1P3



P2010052

### NORMES

Masque approuvé et certifié CE par: EN140: 1998

Conforme à la norme EN14387 (RD)

Conforme à la norme EN 405 sans maintenance (R D)

Masques et filtres certifiés CE



### Filtre de recharge A1 P3

Référence | Désignation

P2010057 | Filtre de recharge (paire)

## PROTECTION PEINTURE ET VAPEURS A2P3



### USAGE UNIQUE

P2010025

Une conception sans entretien et confortable, avec des filtres intégrés et une soupape expiratoire très efficace. Utilisé lors de la pulvérisation de peintures sans isocyanates et l'application de colles selon le modèle.

Norme En405 : 2002, classe FFA1P3D

## GANTS JETABLES NITRILE 2



### Légèrement poudré Texturé

EN 374-2 | EN 374-2



Nitrile légèrement poudrés. Haute résistance chimique. Surface texturée. Manchettes à bords roulés. Certifié agro alimentaire.

Taille : 22 cm

### Gant / NITRILE 2

Référence	Taille
P2580023	S
P2580024	M
P2580025	L
P2580026	XL