



STARDUST COLORS

Special effect pigments for automotive custom paint, design and decoration

BASE MAT A REVERNIR L802

DEFINITION

Code Article :	
Nature du produit :	BASE MATE, PREMIERE COUCHE DU SYSTEME A VERNIR, MONO COMPOSANTE
Famille du produit (NFT 36-003) :	FAMILLE 1 – CLASSE 6A 6C/5B
Utilisation / destination :	SYSTEME A VERNIR MONO COMPOSANT POUR: MOTOS POIDS LOURDS, AUTOBUS, VOITURE DE TOURISME, DECORATION, EQUIPEMENTIER AUTOMOBILE
Teintes :	TEINTES
Aspect	MAT

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Viscosité de livraison (NFT 30-014):	60 A 90 S CA N°4 A 20 C°
Masse volumique (NFT 30-020):	1,03
Extrait sec en poids (NFT 30-084):	50% (+/- 5)
Pouvoir couvrant théorique:	4 M² AU LITRE
Voc:	> 420 G/L

CARACTERISTIQUES LIVRAISON

Conditionnement:	1L
Point éclair:	> 23 C°
Code transport:	CLASSE 3, GROUPE 3.3, CODE ONU : 1263, CODE IMDG : 3372

Veillez vous assurer de la validité de la fiche technique en votre possession. Ne contrôlant pas l'application, il importe à l'utilisateur, par des essais préalables, de s'assurer que le produit convient. Il appartient également à l'applicateur de vérifier avant application, la teinte du produit. Ces informations sont fournies de bonne foi, à titre indicatif, et ne sauraient en rien entrainer notre responsabilité. Cette fiche annule et remplace toute édition précédente. La fiche de données de sécurité est fournie sur demande.

UTILISATION**Support:**

CONSEILLE SUR SUPPORT SAIN ET SEC, APPRET OU PEINTURE PONCEE

Préparation:

PISTOLET :

BASE MAT 100 PARTS EN VOLUME

DILUANT 50 A 100 PARTS

APPLICATION EN VOILES FINS ET SUCCESSIFS jusqu'à OBTENIR LE COUVRANT ET LA TEINTE MAXIMUM

Application / réglage:

	Diam. Buse (mm)	Pression (bar)	Nbre passes
pneumatique	1 A 1.5	3.5 A 4	1 A 2
pompe à membrane	1 A 1.2	0.5 A 0.8	1 A 2
HVLP	1.2 A 1.4	2 à 3	1 A 2

Epaisseur :

SECHE : 15 A 30µM HUMIDE : 50 A 90 µM

Désolvantation:

5 A 10 MINUTES A 20 C°

Séchage :

HORS POUSSIERE : 15 A 45 MN A 20 C°

SEC AU TOUCHER : 30 A 45 MIN A 20 C°

ETUVAGE CONSEILLE

Conservation :

STOCKAGE : 24 MOIS EN EMBALLAGE D'ORIGINE, STOCKEE ENTRE 10 C° ET 30 C°

Veillez vous assurer de la validité de la fiche technique en votre possession. Ne contrôlant pas l'application, il importe à l'utilisateur, par des essais préalables, de s'assurer que le produit convient. Il appartient également à l'applicateur de vérifier avant application, la teinte du produit. Ces informations sont fournies de bonne foi, à titre indicatif, et ne sauraient en rien entrainer notre responsabilité. Cette fiche annule et remplace toute édition précédente. La fiche de données de sécurité est fournie sur demande.