

FINITION 802 BASE A VERNIR

Définition

Code Article	FQ802
Nature du produit	BASE MATE, PREMIERE COUCHE DU SYSTEME A VERNIR
Famille (NFT 36-003) :	
Utilisation / destination	SYSTEME A VERNIR MONOCOMPOSANT POUR : POIDS LOURDS, AUTOBUS, VOITURES DE TOURISME, VEHICULES INDUSTRIELS, INDUSTRIE.
Teintes	TOUTES TEINTES OPAQUES ET METALLISEES
Aspect	BRILLANT SPECULAIRE : 10% A 20 % SOUS 60 (EN SYSTEME COMPLET)

Caractéristiques physiques

Viscosité de livraison (NFT 30-014)	60 A 90 S CA N 4 A 20 C
Masse volumique (NFT 30-020)	1,000 A 1,350 SELON LA TEINTE
Extrait sec en poids (NFT 30-084)	50 % (+/-5)
Extrait sec en volume	33 % (+/-5)
Pouvoir couvrant théorique	8 A 12 M AU LITRE
VOC	> 420 G/L

Caractéristiques de livraison

Conditionnement	1 KG, 5 KG, 25 KG
Point éclair	> 23 C
Code transport	CLASSE 3, GROUPE 3.3, ONU : 1263, IMDG : 3372

Veillez vous assurer de la validité de la fiche technique en votre possession. Il importe à l'utilisateur de vérifier que le produit ainsi que la teinte répondent à son cahier des charges et de faire un essai préalable pour validation. Ces informations sont fournies de bonne foi, à titre indicatif, et ne sauraient entraîner en rien notre responsabilité. Cette fiche annule et remplace toute édition précédente. La fiche de données de sécurité est fournie sur demande.

Utilisation



Support

P 400 - P 500 SEC
SUR APPR. T MONOPOL

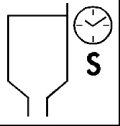


Préparation

PISTOLET :
UTILISATION MS INDUSTRIE EN VOLUME
FINITION 802 100 PARTS
DILUANT 802 V1/802 V2 LENT 50 A 100 PARTS

APPLICATION EN VOILE SUCCESSIF JUSQU'A OBTENIR LE COUVRANT

Dilution à adapter en fonction de l'utilisation. A réaliser selon les règles de l'art



Viscosité d'application

18 A 22 S CA N 4 A 20 C



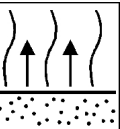
Application / réglage (Pistolet)

	Diam. Buse (mm)	Pression (bar)	Nbre passes
Pneumatique	1.2 - 1.4	2 - 4	1 - 2
Pompe à membrane	1 - 1.2	0.5 - 0.8	1 - 2



Epaisseur

SECHE : 20 A 30 μ
HUMIDE : 60 A 90 μ



Désolvantation

10 A 15 MINUTES A 20 C



Séchage

HORS POUSSIERE : 15 A 20 MINUTES A 20 C
SEC AU TOUCHER : 30 MINUTES A 20 C
ETUVAGE : DECONSEILLE

Conservation

STOCKAGE : 24 MOIS EN EMBALLAGE D'ORIGINE - STOCKE ENTRE 10 ET 30 C.

Notes :

RECOUVREMENT : VERNIS 905 PREMIUM
Règlette : N 8

Veillez vous assurer de la validité de la fiche technique en votre possession. Il importe à l'utilisateur de vérifier que le produit ainsi que la teinte répondent à son cahier des charges et de faire un essai préalable pour validation. Ces informations sont fournies de bonne foi, à titre indicatif, et ne sauraient entrainer en rien notre responsabilité. Cette fiche annule et remplace toute édition précédente. La fiche de données de sécurité est fournie sur demande.