

- nom du produit : DEKORFLEX SETF

PRODUIT REALISABLE A LA MACHINE A TEINTER :

SETF 1300 SILVER 100

BPN voir formules sur mesure

- caractéristiques générales

Laque vinylique additionnés de cires particulières micronisées à effet « TEXTURE » qui associées à des pigments métalliques confèrent un effet similaire au micacé mais présentant en plus l'avantage d'une excellente résistance aux égratignures.

- emploi

Pour la mise en peinture, après préparation du support avec outillage mécanique, sablage ou décapants, d'ouvrages en fer, aluminium, ou en alliage léger (balustrades, huisseries, etc.) lorsqu'une excellente résistance aux agents atmosphériques, aux égratignures, une application facile et un résultat esthétique parfait sont nécessaires. Vérifier avant l'utilisation.

- cycles conseillés

Utilisé comme finition, appliquer une ou deux couches de DEKORFLEX SETF sur FONDO ALFA PE ou primaires antirouilles synthétiques ou époxydiques en respectant le délai de recouvrement.

Appliquer directement une ou deux couches de DEKORFLEX SETF sur supports assainis en respectant le délai de recouvrement.

- méthode d'application et dilution

pinceau : 5 - 10% avec X100

rouleau : 5 - 10% avec X100

pistolet : 10 - 15% avec X 100 ou X2 (nitro)

airless : 5 - 10% avec X 100 ou X2 (nitro)

- données techniques et de livraison

poids spécifique : min. : 1,050 g/l - max. : 1,150 g/l

résidu sec : en poids = min. 51,0 % - max. 53,0 %
en volume = min. 41,0 % - max. 43,0 %

viscosité DIN 4/25 °C : min. 35" - max. 45"

aspect du film : micacé - texturé

couleur : voir nouancier

en magasin : SETF 1300 silver,
SETF 1639 Anthracite voir fiche technique en bas

type de produit : Monocomposant

épaisseur du film sec : 50 – 60 microns

rendement théorique : min. 6,8 m²/l - max. 8,3 m²/l

séchage à 25 °C : hors poussière : 10 minutes
hors toucher : 30 minutes
profondeur : 60 – 70 minutes
polymérisé : 7 jours environ

séchage au four : 20 minutes à 60 °C

délai de recouvrement :
min. : mouillé sur mouillé - max. : illimité

durée de stockage : 24 mois à + 5/35°C.

	poids spécifique	résidu sec %		rendement theor.
		poids	volume	
SETF 1639	1.090 ± 20 g/l	52,30	42,40	7,0 - 8,4 m ² /l