1006-26

08/2016

## Glasurit® Apprêt polyester gris

G/M

Utilisation: Mastic

Mastic fin applicable au pistolet

Caractéristiques :

Pouvoir garnissant élevé, grande facilité d'application, à utiliser en forte épaisseur

Remarques:

Durée maximale de stockage: 8 mois (20 °C)

Ne jamais poncer le 1006-26 à l'eau

 Appliquer sur les surfaces remises à nu au ponçage ou sur métal direct de l'impression Glasurit 2K SF 285-26

 Ne pas utiliser par-dessus des impressions à durcisseur acide (par exemple 283-150) ou sur des surfaces traitées à l'acide

Conserver dans un endroit frais

	Processus	P 1		
<b>.</b> .	Proportions de mélange	1.4 kg 1006-26		
	Durcisseur	50 cm³ 948-22 75 cm³ 948-22 en dessous de 15°C		
	Diluant	Si besoin max. 4 % 352-10, -50		
s	Viscosité d'application DIN 4 20°C	Pas d'ajustement	Durée de vie 20°C:	25 – 30 min.
>11	Pistolet à gravité Pression	Pistolet HVLP : 2,5 – 3,0 mm 2,5 – 3,0 bars		
	Nombre de couches	3 – 5	Epaisseur de film:	200 – 300 μm
		Si une épaisseur > 300 µm est nécessaire, on peut appliquer une couche supplémentaire d'apprêt polyester sans ponçage intermédiaire, après séchage de la première application.		
	Séchage : 20°C Séchage : 60°C	3 – 4 h 30 min.		
R	IR- ondes courtes IR- ondes moyennes	10 min. 15 – 20 min.		
Ş	Ponçage Ponceuse orbitale	Dégrossissage P 150 Guide de ponçage 581-90 Ponçage de finition P 240		

## Conseils de sécurité

Les produits sont réservés aux utilisateurs professionnels.

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules <0,1 µm.

2004/42/IIB(b)(250)249: la valeur limite selon la législation européenne pour ce produit (catégorie IIB.b) est au maximum de 250 g/l de COV sous forme prêt à l'emploi. Le contenu en COV de ce produit est de 249 g/l.

Les informations contenues dans cette publication se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Compte tenu des multiples facteurs qui peuvent affecter la transformation et l'application de nos produits, ces informations ne libèrent aucunement tout transformateur de ses obligations d'effectuer ses propres contrôles et essais. Elles ne constituent pas davantage une garantie de certaines caractéristiques des produits ni de l'adaptation de ceux-ci à un besoin spécifique. Tout schéma, poids, toute description, photo, donnée, dimension etc. est uniquement mentionné à titre indicatif ; ces informations peuvent faire l'objet de modifications sans préavis et ne sont pas représentatives de la qualité contractuelle des produits (spécification des produits). La version la plus récente annule et remplace toutes les versions précédentes. Le document le plus récent est disponible sur notre site Web http://techinfo.glasurit.com, ou directement auprès de votre distributeur. Le destinataire de nos produits est tenu de s'assurer que tout droit de propriété industrielle ainsi que toute loi et réglementation en vigueur est respecté.

