

MASTIC POLYESTER PULVERISER



Informations techniques

PRODUITS DESTINÉ EXCLUSIVEMENT À L'USAGE PROFESSIONNEL

Composants du produit	MASTIC POLYESTER PULVERISER Durcisseur pour mastic polyester pulveriser	
Données physiques et chimiques		
La couleur du produit:	Gris	
L'éclat de la couche:	Mat	
Les solides:	68%	
Le rendement théorique:	5 m ² /dm ³ pour l'épaisseur de 135 µm	
La densité:	1,55 kg/dm ³	
L'épaisseur de la couche humide (WFT):	200 µm à humide	
L'épaisseur de la couche sèche (DFT):	135 µm à sec	
Application	Il est particulièrement recommandé pour l'amorçage des surfaces en stratifié de verre-polyester et pour la finition des surfaces mastiquées par des matériaux de polyester.	
Conditions d'application	La surface doit être propre et sèche et la température supérieure au point de rosée, pour éviter toute condensation. La température de l'environnement doit être supérieure à 10°C, et la température du primaire doit s'élever à 15°C minimum.	
Application		
Méthode d'application:	Système de pulvérisation sans air	
Proportion du mélange des composants:	Parties en poids: (g) Parties en volume: (ml) Dilution (par projection)	Primaire : Durcisseur 100 : 2 100 : 3 0 ÷ 10 %
Mélange:	Mélanger bien les composants. Ne pas mélanger des quantités supérieures du produit à celles qui peuvent être utilisées au cours de la durée de validité.	
Durée de validité du mélange destiné à l'application:	20 minutes (20°C)	
Paramètres de pulvérisation	diamètre de la buse:	2,0÷3,0 mm
	pression:	2,0÷2,5 bar
Durcissement du revêtement	20°C	
Sec au toucher:	30 minutes	
Durcissement complet:	3 h	
Le temps nécessaire pour appliquer une couche suivante:	min 5 minutes max 30 minutes	
	Les temps proposés doivent être considérés comme indicatifs. Le temps réel du durcissement peut être plus long ou plus court, en fonction de l'épaisseur de la couche, de la ventilation, de l'humidité de l'air, etc.	
Nombre de couches:	1÷3 de couches (200 µm) Ne pas dépasser une épaisseur totale de 600 µm.	

MASTIC POLYESTER PULVERISER



Informations techniques

PRODUITS DESTINÉ EXCLUSIVEMENT À L'USAGE PROFESSIONNEL

Observations générales	Il faut toujours respecter les recommandations contenues dans la Fiche de données de sécurité relatives aux propriétés d'une substance chimique ainsi qu'observer les règles de sécurité polonaises. Selon la règle générale, il faut éviter tout contact du produit liquide avec la peau et les yeux. Lors de l'application du primaire dans des espaces confinés il faut assurer une ventilation forcée. On recommande la protection des voies respiratoires, de la peau et des yeux. Une prudence particulière doit être exercée en matière de protection contre l'incendie et l'explosion.
Stockage	Des composants du produit doivent être conservés dans des récipients hermétiquement fermés dans des pièces sèches et fraîches. Après chaque utilisation, les récipients doivent être fermés immédiatement!
Durée de validité	Mastic polyester - 12 mois à partir de la date de fabrication. Durcisseur - 12 mois à partir de la date de fabrication.
Garantie de qualité	La production, le contrôle de qualité et la réalisation des livraisons répondent aux exigences des normes ISO 9001 et 14001

Toutes les informations sont basées sur des recherches de laboratoire minutieuses et de nombreuses années d'expérience. Notre position bien établie sur le marché ne nous dispense pas du contrôle continu de la qualité de nos produits. Pourtant, nous n'assumons aucune responsabilité relative aux résultats finals liés au stockage ou à l'utilisation inappropriés de nos produits, ni à leur emploi en contradiction avec l'art du métier.

TROTON SARL Zabrowo.