

Fiche technique

Spectral UNDER 345

Primaire réactif à deux composants







Spectral UNDER 345
Spectral H 6915


PRODUITS ASSOCIÉS

Primaire réactif
Durcisseur

PROPRIÉTÉS

- Très bonne protection anti-corrosion
 - Excellente adhérence
 - Haute performance
 - Application rapide

SUBSTRATS				
Acier	Dégraisser, poncer à sec P120 + P240.			
Aluminium	Dégraisser, matter avec un non-tissé abrasif, dégraisser.			
Acier zingué	Dégraisser, matter avec un non-tissé abrasif, dégraisser.			
PROPORTIONS DU MÉLANGE				
	UNDER 345 H 6915	Par volume	Par poids	
		1	100	
		1	80	
VISCOSITÉ				
	DIN 4/20°C	18 ÷ 20 s		
TENEUR EN COMPOSÉS ORGANIQUES VOLATILS				
COV II/B/c limite *			780 g/l	
COV réel			780 g/l	
* Pour un mélange prêt à l'application selon la directive 2004/42/CE				
CONDITIONS D'APPLICATION				
Il est recommandé d'appliquer le primaire à une température supérieure à 15 °C et avec une humidité ne dépassant pas 80%.				
APPLICATION				
	Pistolet conventionnel alimenté par gravité	Buse	Pression	Distance
		1.2 ÷ 1.5mm	ATTENTION : respecter les recommandations du fabricant de l'équipement!	
	Nombre de couches	1 ÷ 2		
	L'épaisseur d'une couche sèche	5 ÷ 10 µm		
	Rendement du mélange prêt à l'emploi pour une épaisseur de film sec dans cette plage	7.0 m ² /l avec 15 µm		
	Durée de vie du mélange à 20°C	2 jours		
	Évaporation entre les couches	3 ÷ 5 min		
On ne peut pas appliquer directement sur UNDER 345 de mastic polyester ni de primaire epoxy.				

TEMPS DE SÉCHAGE	
	7 min./20°C
NETTOYAGE DE L'ÉQUIPEMENT	
Diluant pour produits acryliques Spectral SOLV 855 ou un diluant pour produits à base de nitrocellulose.	
CONDITIONS DE STOCKAGE	
Conserver dans un endroit frais et sec, à l'écart de toute source d'ignition et de chaleur. Éviter l'exposition au soleil.	
DATES LIMITES D'UTILISATION	
Spectral UNDER 345	24 mois/20°C
Spectral H 6915	24 mois/20°C
SÉCURITÉ	
Voir la Fiche des caractéristiques.	
AUTRES INFORMATIONS	
L'efficacité de nos systèmes est le résultat des recherches en laboratoire et de nombreuses années d'expérience. Les données contenues dans ce document sont conformes aux connaissances actuelles sur nos produits et leur utilisation. Nous garantissons la qualité à condition que nos recommandations soient respectées et que le travail soit effectué en conformité avec les principes de la bonne facture. Il est nécessaire d'effectuer une application d'essai du produit en raison du comportement potentiellement différent du produit au contact de différents matériaux. Aucune responsabilité n'est prise si le résultat final est influencé par des facteurs échappant à notre contrôle.	

Spectral UNDER 345**QUANTITÉ DE COMPOSANTS EN POIDS:****ATTENTION!**

Pour obtenir un primaire ayant des paramètres appropriés, il est très important de doser avec précision les différents composants .

Quantité de mélange	Spectral UNDER 345	Spectral H 6915
0.10 l	53 g	45 g
0.20 l	107 g	89 g
0.30 l	160 g	134 g
0.40 l	213 g	178 g
0.50 l	267 g	223 g
0.75 l	400 g	334 g
1.00 l	533 g	445 g
2.00 l	1066 g	890 g