

Fiche technique

Spotlight UV

PROPRIÉTÉS

- Traitement après 2 minutes
- Indicateur qui signale le durcissement approprié du volume total
 - Prêt à l'emploi
 - Temps d'application illimité
 - Pour les petites réparations
 - Sans styrène

SUPPORTS		
Anciens revêtements de peinture	Dégraisser, poncer à sec P220 ÷ P280, dégraisser à nouveau.	
Stratifiés polyester	Dégraisser, poncer à sec P100 ÷ P120, dégraisser à nouveau.	
Acier	Dégraisser, poncer à sec P100 ÷ P120, dégraisser à nouveau.	
Acier galvanisé	Dégraisser, poncer à sec P100 ÷ P120, dégraisser à nouveau.	
Aluminium	Dégraisser, poncer à sec P100 ÷ P120, dégraisser à nouveau.	
Primaires acryliques bi-composants	Dégraisser, poncer à sec P220 ÷ P280, dégraisser à nouveau.	
Attention : Le mastic ne peut être appliqué directement sur des primaires réactifs (wash primers) et des produits acryliques ou nitro-cellulosiques monocomposants.		
Lampe UV		
Toute lampe UV dont la longueur d'onde est comprise entre 395 et 400 nm. Le temps de durcissement varie en fonction de la puissance de la lampe et de sa distance au support ou à la pièce à usiner. Nous recommandons d'utiliser la lampe Scangrip UV GUN.		
CONDITIONS D'APPLICATION		
Il est conseillé d'appliquer le mastic à une température supérieure à +10 °C.		
APPLICATION		
	Nettoyer et poncer la surface.	
	Dégraisser avec Spectral EXTRA 785.	
	Appliquer le mastic	
	Épaisseur maximale d'une couche : 1 mm Épaisseur totale maximale : 3 mm	
	Placer la lampe à une distance maximale de 15 cm Durcir pendant 30 s pour une épaisseur de 0,5 mm Durcir pendant 60 s pour une épaisseur de 1 mm Un changement total de couleur du mastic témoigne du déroulement correct du processus.	
PONÇAGE		
	Brut	P150 ÷ P180
	De finition	P240 ÷ P360
COULEUR		
Bleu dans l'emballage, beige après durcissement		

TENEUR EN COMPOSÉS ORGANIQUES VOLATILS	
COV II/B/b limite*	250 g/l
Teneur réelle en COV	90 g/l
* Pour un mélange prêt à l'emploi conformément à la directive UE 2004/42/CE	
NETTOYAGE DE L'ÉQUIPEMENT	
Diluant pour produits nitro-cellulosiques	
CONDITIONS DE STOCKAGE	
Conserver dans un endroit frais et sec, à l'écart des sources de feu et de chaleur. Éviter l'exposition au soleil.	
PÉRIODES DE CONSERVATION	
Spotlight UV	12 mois /à 20 °C
SÉCURITÉ	
Voir la Fiche de Données de Sécurité	
IMPORTANT	
<p>Pendant l'utilisation de lampes à émission UV, il convient de respecter toutes les consignes de sécurité fournies par le fabricant. Utiliser des équipements de protection individuelle (lunettes et vêtements de protection) dédiés à la lampe UV.</p> <p>Le produit est susceptible de durcir en cas d'exposition à la lumière du soleil ou artificielle. Protéger le produit des rayonnements à toutes les étapes de son utilisation.</p>	
AUTRES INFORMATIONS	
<p>Numéro de registre : 000024104</p> <p>La performance de nos systèmes résulte de travaux en laboratoire et de nombreuses années d'expérience. Les données contenues dans ce document sont conformes à l'état actuel des connaissances sur nos produits et sur leurs applications possibles. Nous garantissons une qualité élevée à condition que nos instructions soient respectées et que le travail soit effectué selon les règles de l'art. Il est important de faire une application d'essai du produit en raison du comportement potentiellement différent du produit combiné à divers matériaux. Nous déclinons toute responsabilité si le résultat final a été affecté par des facteurs indépendants de notre contrôle.</p>	