



FICHE TECHNIQUE

UV MASTIC

Gerko UV Mastic est parfait pour les réparations localisées et intelligentes. Grâce à un séchage très rapide grâce aux rayons UV, il évite les problèmes de tous les mastics traditionnels, permettant le ponçage immédiatement après l'exposition (il ne provoque aucune surchauffe de la surface à traiter), avec une meilleure adhérence même sur des surfaces difficiles; pas de trous d'épingle qui pourraient être causés par le mélange avec un catalyseur. Pas de produit catalysé. Application facile même pendant la saison chaude. Temps de séchage constant. Pas de vie en pot.

PROPRIÉTÉS

- Mastic 1K prêt à l'emploi, séchage très rapide avec rayons UV
- Le processus complet est considérablement réduit en termes de temps
- Grande productivité
- Parfait pour les réparations ponctuelles et intelligentes
- Aucun affaissement ou rétrécissement après le durcissement
- Peut être utilisé sur la plupart des surfaces métalliques
- Sèche en 3 à 4 minutes, selon l'épaisseur de la couche
- Facile à utiliser avec un distributeur portable
- Aucun mélange nécessaire
- Facile à appliquer
- Aucune encapsulation d'air due au mélange
- Durée de vie en pot illimitée
- Nettoyer la surface avant l'application du mastic
- Peut être poncé immédiatement après séchage
- Facile à poncer
- Pouvoir de remplissage exceptionnel
- Bonne flexibilité

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

CODE	DÉSCRIPTION	COULEUR	PIÈCES PAR BOÎTE	PIÈCES PAR PALETTE
UVP14	UV Mastic 1,4KG	Neutre	12	288

INFORMATIONS VOC

COV <250 gr/litre selon 2400/42CE



FICHE TECHNIQUE

UV MASTIC



PRÉPARATION

Nettoyez la surface et assurez-vous qu'elle est sèche et exempte de silicone, de graisse et de toute matière étrangère. Sur les apprêts ou les émaux, poncer et nettoyer la surface avant l'application du mastic.



COMPOSITION

Processus traditionnel:
1 - 3% durcisseur en pâte
pot-life 3 - 7 min à 20°C

Processus avec lampe UV:
Aucun



APPLIQUER

Avec une spatule de remplissage.



TEMPS DE SÉCHAGE

Traditionnel proces:



<30 min à 20°C

OR



4 - 5 à 1 m



Proces met UV lamp:

2 - 5 min à 20 cm



PONÇAGE

PONÇAGE GROS

P60 - P120

FIN DU PONÇAGE

P180 - P220



SÉCURITÉ

Inflammable. Nocif pour la santé par inhalation. La vapeur peut provoquer des flammes spontanées. Il est irritant pour les yeux et la peau. Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation du produit. N'inhalez pas la vapeur. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à grande eau et consulter un médecin. En cas d'ingestion, ne pas vomir et consulter immédiatement un médecin. Utiliser dans des zones bien ventilées, loin de la chaleur et des flammes. Tenir hors de portée des enfants. Ne remettez aucun mélange inutilisé dans le moule. Ne doit être manipulé que par des professionnels qualifiés.