

Référence: 915020

Spécifications: Mastic Grossier UV

EAN: 8714247049266



Regarder sur  YouTube



Colad Mastic Grossier UV

Mastic Grossier UV prêt à l'emploi pour remplir les petites fissures, les petites entailles et les petits impacts de gravillons. Le Colad Fast Curing System Mastic Grossier UV est un mastic UV complet, parfait pour les retouches intelligentes et précises. Le mastic est un produit monocomposant, ce qui facilite son application. Il peut être appliqué sur différentes surfaces telles que le métal et le plastique. Le mastic peut être appliqué avec une spatule ou un caoutchouc, et le tube pratique facilite le dosage. Facile à sécher avec la lampe de séchage UV Colad, le temps de séchage dépend de la distance d'exposition et de l'épaisseur de la couche. Prêt pour une nouvelle étape immédiatement.

Caractéristiques:

- Mastic à base d'un composant unique
- Livré dans un tube noir résistant aux UV
- Pour le remplissage des petites fissures, des petites entailles et des petits impacts de gravillons

Avantages:

- Prêt à l'emploi ; aucun ajout de durcisseur nécessaire
- Dosage facile grâce au tube
- Application lisse
- Spécialement conçu pour remplir les fissures, les entailles et les impacts de gravillons
- Possibilité d'appliquer plusieurs couches fines les unes après les autres
- Le temps de séchage dépend de la distance d'exposition et de l'épaisseur de la couche

Informations sur le conditionnement

Tube de 190 g résistant aux UV. 12 tubes par carton.

Caractéristiques techniques

- Couleur: Gris
- Contenu: 190 g (tube noir résistant aux UV)
- Stockage: Entreposer entre +7 °C et +25 °C à l'intérieur. Avant application, protégez le produit des sources de lumière UV et de la lumière directe du soleil.
- Durée de conservation: 24 mois
- Conditionnement: 12 tubes par carton

Questions Fréquemment Posées

> **Le mastic a-t-il besoin d'un durcisseur spécifique ?**

Non, il s'agit d'un produit à base d'un composant unique qui rend l'utilisation d'un durcisseur inutile.

> **Ce mastic UV nécessite-t-il une préparation spécifique de la surface ?**

Non, la préparation n'est pas différente de celle nécessaire à un mastic normal. Dégraissez, poncez et nettoyez la surface avant application.

> **Puis-je sécher le mastic UV à la lumière naturelle du soleil ?**

Bien que la lumière naturelle du soleil contienne des rayons UV, nous ne vous recommandons pas de sécher votre mastic UV de cette manière. Le soleil produit des rayons irréguliers qui pourraient sécher la couche de mastic de manière irrégulière et provoquer des problèmes d'adhérence.

> **Quelle est la durée de conservation du Mastic UV ?**

24 mois

> **Sur quelles surfaces le Mastic UV peut-il être utilisé ?**

Le Mastic UV peut être utilisé sur des surfaces en métal, en aluminium et en plastique utilisés sur les parties extérieures d'une voiture.

Produits associés



915011

Mastic Fin UV



9000

Lampe de séchage U



915033

Mastic à activation UV transparent



5087

Lunettes de sécurité UV



MSDS

Avis de non-responsabilité

Il incombe à l'utilisateur de lire, de comprendre et d'appliquer les informations contenues dans cette fiche technique. Les produits sont réservés à un usage professionnel. Il convient de porter l'équipement et les vêtements de protection nécessaires. Les réparations doivent toujours être effectuées conformément aux directives et réglementations de l'équipementier. Toutes les informations sont destinées à être examinées, étudiées et vérifiées par l'utilisateur. L'utilisation spécifique, l'application et les conditions d'utilisation échappent au contrôle d'EMM International BV. Il incombe à l'utilisateur de déterminer si le produit convient à son application spécifique.