

GYSO-Mastic rapide

Produit

Masse à spatuler en polyester, à deux composants, avec durcisseur.

Caractéristiques

Adhère sur presque tous les supports courants dans le secteur automobile, tels que tôle d'acier, surfaceur, mastic de remplissage 2K, peinture dépolie. Se travaille sans effort; les creux jusqu'à 10 mm de profondeur peuvent être égalisés en une seule opération. Usinable, ponçable et peignable après durcissement complet (environ 25 minutes).

Domaines d'application

Réparation et égalisation de bosses et d'inégalités dans le secteur de l'automobile et de la carrosserie sur des tôles, pour remplir et égaliser de petites cavités sur bois, béton, crépi, etc.

Application

Le support doit être ferme, sec, exempt de poussière, huile et graisse. Enlever soigneusement la rouille. Poncer et rendre rugueux les tôles d'acier poli ou supports laqués.

Prélever la quantité de mastic applicable dans un laps de temps de 5-6 minutes (temps d'application), pour procéder à la réparation; mélanger soigneusement avec 2 - 3 % de durcisseur et appliquer tout de suite.

Nettoyer les outils après usage tout de suite avec du diluant nitro.

Données techniques

Base	polyester non saturé
Durcisseur	pâte de peroxydebenzoyle 50 %, rouge
Consistance	pâteuse dure, ferme
Poids spécifique	1,85 g/ml
Teneur en COV	13,5 %
Temps d'application	~ 5 - 6 minutes
Durcissement à coeur	~ 25 minutes
Température d'application	+ 15 °C à + 25 °C

GYSO-Mastic rapide

Conditionnement

Emballage	boîte de 1 kg	carton de 6 boîtes
Durcisseur	livré avec chaque boîte	
Conservation	12 mois dès la date de production (au frais et au sec)	

Mise en garde

ATTENTION; contient du styrène

Liquide et vapeurs inflammables. Nocif par inhalation. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Ne pas respirer les vapeurs. Tenir hors de portée des enfants. EN CAS D'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. Stocker à l'écart des aliments. Eliminer le contenu / récipient conformément à la réglementation locale / régionale / nationale / internationale.

Particularités

Observer la mise en garde figurant sur l'emballage. Ne pas appliquer par une température inférieure à + 5 °C.

Remarques

Ce produit n'est destiné qu'à des utilisateurs expérimentés. Ces informations correspondent au stade actuel de la technique et doivent uniquement conseiller. Leur contenu est sans valeur juridique, et une prestation de garantie n'existe pas en cas d'application. Seule est valable, en tous les cas, la dernière édition de cette fiche technique.

La responsabilité de l'application et de l'observation des recommandations y relatives incombe exclusivement à l'utilisateur. En raison de la diversité des matériaux et des méthodes de travail, il faut procéder à ses propres essais avant l'utilisation. Conditionnées par l'avancée technologique et le perfectionnement technique, des modifications du produit peuvent survenir.