

Liquimate 8200 MS Polymer noir

Description

Mastic adhésif de grande qualité, neutre et élastique à base de polymères MS. Pour l'étanchéité et le collage dans le domaine automobile.

Propriétés

- excellente résistance aux intempéries
- bonne adhérence
- sans solvants, sans isocyanate et sans silicone
- facile à appliquer
- élasticité permanente après le durcissement
- résistant aux huiles minérales
- repainting possible mouillé sur mouillé

Données techniques

Forme	pastelike
Couleur/aspect	black
Densité à 20 °C	1,6 g/cm ³
Vitesse de durcissement à 23 °C/50 % HR	3 mm/24h
Temps de formation de peau à 23 °C/50 % humidité relative	20 min
Dureté Shore A	60 DIN ISO 7619-1
Allongement à la rupture	300 %
Résistance à la température	-40-90 °C
Résistance à la température courte durée (jusqu'à 1 heure)	120 °C
Température de stockage recommandée	5-25 °C
Durée de conservation minimale en emballage d'origine fermé	18 mois

Champs d'application

Mastic adhésif de grande qualité, neutre et élastique à base de polymères MS. Pour l'étanchéité et le collage dans le domaine automobile.

Utilisation

Les plans d'adhérence doivent être propres, exempts de poussière et de graisse.

Traitement initial : aucune couche de fond pour plans d'adhérence non poreux. Il est conseillé d'effectuer d'abord un essai d'adhérence sur tout support.

Nettoyer les plans d'adhérence avec le nettoyeur et le diluant prévus (réf. 6130).

Information de mise en œuvre pour les colles-



mastics :

En général, le matériau peut être revêtu après l'écoulement du temps de formation de peau.

Peut être immédiatement peint mouillé sur mouillé (jusqu'à 2 heures maxi) avec la plupart des vernis du commerce. Des essais préalables sont recommandés voire nécessaires. Une couche de vernis sur le mastic réduit la pénétration d'humidité de l'air et entrave ainsi le durcissement complet. L'absorption de mouvement maximale autorisée est en général limitée par la peinture.

Conditionnements disponibles

290 ml Cartouche plastique 6148
D-GB-F-I-E-NL-P

Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.