



MDC 15 STRUCTURANT

PRODUIT MONO COMPOSANT A BASE DE RÉSINE ET DE CAOUTCHOUC

DESCRIPTION

Antigravillon repeinturable et mastic d'étanchéité en un, avec des caractéristiques insonorisantes et anticorrosion à base de résine et caoutchouc. Après son durcissement complet il est très élastique et repeinturable avec tous les vernis courants. Il offre une bonne protection contre les gravillons et les influences climatiques. Recouvrement 3 à 5 m² par litre suivant épaisseur.

APPLICATION

Antigravillonnage : Applicable comme anticorrosion et antigravillon sous châssis, pare chocs, becquets de voiture, camion et bus. Grâce aux caractéristiques insonorisantes, peut être également appliqué comme produit insonorisant dans les passages de roues.

Mastic d'étanchéité : Applicable comme mastic d'étanchéité durable des soudures, joints, rainures et chevauchement métallique. S'utilise en industrie automobile, poids lourds, carrosserie, garages, construction de wagons...

CARACTÉRISTIQUE

Produit à base de solvant, résine, caoutchouc et fillers.

MODE D'EMPLOI

Antigravillonnage :

Bien agiter avant emploi. Les surfaces à traiter doivent être sèches, dégraissées et sans poussière.

Pulvériser le produit sur la surface avec un pistolet classique avec une buse réglable ou avec un pistolet de pressure avec une pression de 3 à 6 bars. La distance optimale de pulvérisation est d'environ 30 cm. Il peut être repeint après environ 60 à 90 minutes avec tous les systèmes de vernis 2K et de base courantes. Nous recommandons en utilisant des vernis 2K d'appliquer tout d'abord une fine couche de fond.

Dans le cas où vous désirez des couches plus épaisses, nous conseillons de laisser sécher le produit entre les différentes applications. Le produit se vaporise sans vapeur, ne file pas et ne coule pas.

Les appareils fraîchement souillés peuvent être nettoyés facilement avec un solvant, type toluène.

Mastic d'étanchéité :

Bien agiter avant emploi. Les surfaces à traiter doivent être sèches, dégraissées, sans poussière.

Pulvériser le produit avec un pistolet classique avec buse réglable ou avec un pistolet de pressure sous pression de 2 à 4 bars. La distance optimale de pulvérisation est d'environ 1 à 2 cm. Selon l'épaisseur de la couche appliquer, il peut être repeint environ 3 heures ou séchage complet, 60 à 90 minutes avec tous les systèmes de vernis 2K et de bases courantes. Nous recommandons d'appliquer d'abord une fine couche de fond.

STOCKAGE

Le produit est sensible au gel. Ne pas stocker au dessous de +10°C et au dessus de +30°C.

L'emballage doit être protégé de la chaleur et de l'humidité.

Le produit peut être stocké au moins 2 ans dans son emballage d'origine et bien fermé.

Remarque : Toutes ces indications sont basées sur nos propres observations et par conséquent ne peuvent être utilisées sous quelque forme que ce soit.

S.F.D.P.I. MELGAD
Z.I. LES PORTES DU NORD
62820 LIBERCOURT

Tél : 03.21.37.26.00
Fax : 03.21.37.42.82
E-mail : sfdpimelgad@wanadoo.fr