

Information produit

Cavity protection transparente

PI 24/25/06/2020



Description

Agent anticorrosion contenant des solvants pour le scellement des corps creux avec une teneur en solides élevée. Un liquide thixotrope, bien vaporisable qui entre aussi dans les zones difficilement accessibles comme les zones très exigus et les interstices entre les tôles, les humidifie et repousse l'humidité. Le produit contient un taux élevé d'inhibiteurs de rouille. Il est possible d'usiner le matériau même aux basses températures à partir de 10 °C, le comportement au fluage est amélioré si le produit et la carrosserie sont à température ambiante. Après séchage définitif, il constitue un film plastique, hydrophobe et creux.

Propriétés

- temps d'inertie rapide
- idéal pour la protection contre la corrosion sur pièces de carrosserie soudées
- bonne résistance à la chaleur
- bon pouvoir pénétrant

Données techniques

Couleur/aspect	beige
Odeur	charakteristisch / characteristic
Temps de passage avec godet DIN 4 mm à 20°C	30-40 s
Proportion de solides	ca. 42 %
Épaisseur de couche humide	100 µ
Essai au brouillard salin	>1000, aerosol 720 h DIN 50021
Temps de séchage à 20 °C/65 % humidité relative	210 - 300 min
Résistance à la température	-25 - +180 °C
Température de stockage recommandée	10 - 30 °C
Durée de conservation minimale en emballage d'origine fermé	30 mois

Champs d'application

Convient bien pour tous les corps creux de carrosserie comme, par ex., seuils, portières, renforts, ailes, etc.



Utilisation

A l'atelier, il sert en premier lieu pour le scellement intérieur de corps creux, pour compléter le scellement existant des corps creux sur les véhicules neufs et pour le traitement ultérieur de scellements de corps creux après réparation d'un accident.

Commentaire

Ne pas pulvériser le produit sur les pièces en mouvement et sollicitées par la chaleur telles que les articulations, le moteur, la boîte de vitesse, les arbres à cardan, l'échappement, le catalyseur et les systèmes de freinage. Un pistolet obturé peut faire éclater le récipient.

Respecter le mode d'emploi du pistolet.

Après l'utilisation, nettoyer le pistolet avec le détergent et diluant réf. 6130.

Conditionnements disponibles

1 l Boîte métallique	6116 D-GB-I-NL-P
10 l Fût métallique	6118 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.