



DRIVING SURFACE PERFECTION™

GUARD #10

GUARD #10 Gravi-Gard Stone Chip Protector Aerosol



DESCRIPTION

Une peinture texturée et durable qui protège contre les éclats de gravillons, le sel, l'humidité et la rouille. Fourni avec deux buses pour une finition fine ou plus grossière.

CARACTERISTIQUES

- Atténuation du bruit : idéal pour les pièces de carrosserie et l'intérieur des compartiments moteur
- Séchage rapide et possible de repeindre
- Formulation à haut pouvoir garnissant couvre les marques de soudure et les raccords

FICHE TECHNIQUE

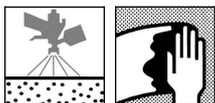
GUARD #10

GUARD #10 Gravi-Gard Stone Chip Protector Aerosol

Product preparation - application



Il est fortement recommandé d'utiliser l'équipement de protection individuelle approprié pendant l'application pour éviter l'irritation de la peau et des yeux.



Pour l'acier, bien nettoyer et dégraisser les surfaces, poncer avec P80 - P240, nettoyer à nouveau pour enlever la poussière.

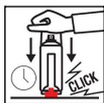
Pour des résultats optimaux sur le métal nu, les surfaces en aluminium et l'acier galvanisé, poncez P180 - P320, appliquez 1 à 2 couches légères d'apprêt mordant ACID #8, en laissant sécher 30 minutes avant d'appliquer l'apprêt.

Peinture ancienne ou d'origine - nettoyer et dégraisser soigneusement les surfaces avec un pré-nettoyant ou un produit de préparation pour panneaux. Poncer P240 - P320 et nettoyer à nouveau avec un dégraissant.

Can be applied over sanded SMC, polyester bodyfillers and Fibreglass when abraded P180 - P240 and degreased, or lightly sanded E-Coat



Prêt-à-l'emploi



Non applicable



1 - 2 couches à une distance de 25 à 40 cm pour créer la texture souhaitée

avec désolvatation intermédiaire: 10 min - 15 min à 20°C

Recouvrable sans ponçage: 3 h - 4 h Selon l'épaisseur du film.



Frotter avant de recouvrir si laissé plus de 16 heures. Peut être recouvert avec la plupart des systèmes de peinture, pour une tenue optimale de la brillance, utiliser d'abord un apprêt 2K pour sceller la surface.

Conforme COV

2004/42/IIIB/e(840) 567: La valeur limite de la CE pour ce produit (catégorie de produit: e) sous forme prêt à l'emploi est au maximum de 840 g/l de COV. Le contenu de COV de ce produit sous forme prêt à l'emploi est au maximum de 567 g/l.

FICHE TECHNIQUE

GUARD #10

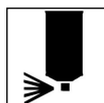
GUARD #10 Gravi-Gard Stone Chip Protector Aerosol

Produits

GUARD #10 Gravi-Gard™ Stone Chip Protector



40 - 50 µm 2 couches



Après utilisation, tenir l'aérosol tête en bas et pulvériser brièvement pour nettoyer la buse. Si la buse est obstruée, retirez-la de la boîte et faites-la tremper dans un diluant doux avant de la remettre en place.

Remarques

- L'application de plus de 2 couches augmente le temps de séchage.
- Couverture théorique jusqu'à 2 m² par unité, en supposant une efficacité de transfert de 100 % pour la construction de film spécifiée.
- Les bombes aérosols doivent être conservées pendant 2 heures à température ambiante avant utilisation. Pour un stockage à long terme, conserver dans un endroit sec et bien ventilé, à l'abri de la lumière directe du soleil et du gel. Température de stockage recommandée 5 - 25 °C, température d'application recommandée 20 °C

Consulter la Fiche de Données de Sécurité avant utilisation du produit. Respecter les précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Tous les autres produits cités dans le système de réparation font partie de notre gamme brand. Les propriétés du système ne seront pas valides si le produit est utilisé en combinaison avec tout autre produit ou additif n'appartenant pas à notre gamme brand, sauf indication expressément mentionnée.

Pour utilisation professionnelle uniquement ! Les Informations contenues dans la présente documentation ont été soigneusement sélectionnées et réunies par nos soins. Ces Informations sont basées sur nos meilleures connaissances à la date d'édition. Les Informations sont données uniquement à titre indicatif. Nous ne garantissons ni leur exactitude, ni leur précision, ni leur exhaustivité. Il appartient à l'utilisateur de vérifier si ces Informations sont d'actualité et adaptées à l'usage qu'il veut en faire. La propriété intellectuelle relative à ces Informations, notamment brevets, marques et droits d'auteurs, est protégée. Tous les droits sont réservés. Les indications relatives aux Fiches de Données de Sécurité et phrases risques mentionnées sur les étiquettes doivent être observées. Nous pouvons modifier et/ou supprimer tout ou partie de ces Informations et cela, à notre entière discrétion sans information préalable et ne sommes pas tenus de les mettre à jour. Toutes les règles décrites dans cette clause s'appliqueront pour tout changement ou amendement futur.