



DRIVING SURFACE PERFECTION™  
FICHE TECHNIQUE  
Version: 2.0

# GUARD#10

Protecteur Anti-Gravillons Gravi-Gard™

## DESCRIPTION

Revêtement texturé et durable assurant une protection contre les projections de gravillons. Fourni avec deux buses pour une finition fine ou plus épaisse.

- Insonorisant, idéal pour les panneaux de carrosserie
- Peut être recouvert avec une peinture à l'eau ou solvantée
- Fort pouvoir couvrant, cache les marques de soudure

## INFORMATIONS TECHNIQUES



### Surfaces

- Direct sur métal brut\*
- SMC
- Cataphorèse Légèrement Poncée
- Acier Galvanisé\* et Aluminium\*
- Peinture Fabricant (OEM)
- Fibre de Verre

## GUIDE D'APPLICATION



### Produits Nécessaires

- Dégraissant SYSTEM 20
- Abrasifs MAXIMUM



### Préparation de la Surface et Instructions d'Utilisation

Pour de meilleurs résultats, s'assurer que la surface à traiter est totalement nettoyée, dégraissée, sèche et sans poussière.

\*Pour des résultats optimums sur du métal brut, de l'acier galvanisé et des surfaces en aluminium, poncer avec du papier abrasif 180-240 la surface à traiter puis appliquer 1-2 couches légères **d'apprêt d'accrochage ACID#8**, ensuite attendre 30 minutes de séchage avant d'appliquer **GUARD#10**.

\*Il n'est pas recommandé d'utiliser **GUARD#10** avec des thermoplastiques acryliques.



### Mélange

Secouer l'aérosol pendant au moins 2 minutes avant utilisation



### Couches

1-2 couches à une distance approximative de 25cm de la surface ou 40cm avec le bouton rouge. Appliquer plus de 2 couches augmente le temps de séchage.

Épaisseur / microns 50μ

Couverture Théorique approx. m2/unité 4

*\*Couverture théorique par unité en supposant une efficacité de transfert de 100% et selon l'épaisseur de la couche entre les valeurs indiquées.*



### Désolvantation / min à 20°C

entre chaque couche 10 - 15 mins



### Temps de Séchage

Temps de Séchage à 20°C / min 3 - 4 heures



DRIVING SURFACE PERFECTION™  
FICHE TECHNIQUE

Version: 2.0



### Revêtement

GUARD#10 peut être recouvert avec la plupart des systèmes de peinture après 3-4 heures. Les peintures acryliques 2K peuvent être recouvertes en mouillé-sur-mouillé. Pour un brillant optimal, nous recommandons d'utiliser un apprêt.

# GUARD#10

Protecteur Anti-Gravillons Gravi-Gard™



DRIVING SURFACE PERFECTION™

FICHE TECHNIQUE

Version: 2.0

# GUARD#10

Protecteur Anti-Gravillons Gravi-Gard™

## STOCKAGE ET INFORMATION COV



### Durée de vie

2 ans à compter de la date de fabrication si stocké dans les conditions optimales  
Avant leur utilisation, les aérosols devraient être conservés pendant deux heures à température ambiante. Pour un stockage à long terme, les conserver dans une zone sèche, bien ventilée et éloignée de la lumière directe du soleil et du givre. Pour nettoyer la buse et maximiser sa durée de vie, inverser toujours l'aérosol et vaporiser à l'envers pendant quelques secondes après chaque utilisation. Si la buse est bloquée, la retirer et la tremper dans des diluants.

Température de Stockage Recommandée 5°C - 25°C

Température d'Application Recommandée 20°C



### Information COV

La limite Européenne pour ce produit (catégorie IIBe) prêt-à-l'emploi est de 840g/litre. Le contenu COV de ce produit prêt-à-l'emploi est 600 g/litre.

Référence	Format	Couleur	COV g/l
GUARD/AL	Aérosol 450ml	Noir	600

### IMPORTANT : Pour utilisation professionnelle uniquement. Lire les instructions avant utilisation.

Ce produit contient des matières dangereuses, par conséquent un équipement personnel de sécurité approprié doit toujours être porté. Merci de vous référer à l'étiquette et consulter la fiche de sécurité pour les informations de maintenance et de protection. U-POL rejette toute responsabilité si l'utilisateur ne porte pas l'équipement de protection personnel recommandé. Les données ci-dessus sont à titre indicatif et peuvent changer sans avertissement. Les recommandations relatives à l'utilisation et l'application de nos produits sont basées sur nos expériences et connaissances. Il en va de la responsabilité de l'acheteur de s'assurer de l'adéquation des produits pour leur propre utilisation et de vérifier leur mise à jour. Les plus récentes informations sont disponibles sur notre site Internet [www.u-pol.com](http://www.u-pol.com). U-POL n'est pas responsable des résultats obtenus par d'autres méthodes sur lesquelles nous n'avons aucun contrôle, en cela, U-POL n'est pas responsable des dommages directs ou indirects, notamment une perte de profits.

#### U-POL Ltd

The Grange, 100 High Street  
Southgate, Londres, N14 6BN, Angleterre  
[WWW.U-POL.COM](http://WWW.U-POL.COM)

#### Ventes France

T: +33 (0)1 76 76 97 48  
F: +33 (0)1 77 72 27 10  
[fr.sales@u-pol.com](mailto:fr.sales@u-pol.com)

#### International

T: +44 (0)20 8492 5900  
F: +44 (0)20 8150 5605  
[sales@u-pol.com](mailto:sales@u-pol.com)

#### Service Technique

T: +44 (0)1933 230 310  
F: +44 (0)1933 425 797  
[technicaldepartment@u-pol.com](mailto:technicaldepartment@u-pol.com)