

A10 ANTIGRAVEL

Référence



ANTIGRAVEL est une protection antigrauvillonnage et d'anticorrosion pour carrosserie. A10 est caractérisé par un séchage rapide, une très bonne adhérence, un effet structuré insonorisant et une bonne résistance aux projections de gravillons.

UTILISATION

Antigrauvillon et protection anticorrosive pour le bas des caisses, ailes et châssis des voitures et camions.

A10 après séchage, forme un film élastique robuste, présentant une excellente résistance contre les gravillons.

SUPPORT

Type : Métaux.

Prétraitement : commencer par éliminer la rouille. Un ponçage grossier des surfaces lisses améliore l'adhérence.

DONNEES TECHNIQUES

Présentation : Monocomposant.

Liant : Elastomères.

Aspect : Mât.

Pigmentation : Pigments d'anticorrosion.

Couleurs : Blanc, Gris et Noir.

Extrait sec en poids : 73 (%) + 1

Densité relative : 1.6

Viscosité à 20°C : 28 Poises.

Rendement : 2 à 3 m² / Kg.

PRODUITS ANNEXES :

Diluant synthétique DSC.

Diluant Cellulosique D325 / D350.

CONSEILS D'APPLICATION :



Le support doit être propre, sain et dégraissé sans souillure ni calamine



Bien secouer la recharge avant utilisation.



Pistolet pneumatique : jusqu'à 10% de Diluant DSC/D325 /D350.



Buse : Ø 4 - Ø 5mm / 5 - 6 bars



Hors poussière : 20 minutes.

Manipulable : 1 heure.

Sec recouvrable : 6 heures.



Pour tout renseignement supplémentaire, veuillez consulter le service technique d'AIGLOR

CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE :

Conditionnement : 1KG.

Stockage : 1 an sous abri à température ambiante dans son emballage d'origine fermé, protéger contre l'humidité.