



Aérosol apprêt sous-couche 400ml Gris métal



Produit à séchage rapide. Il apporte une protection antirouille.
300 heures de tenue aux brouillards salins. Très bonne adhérence.
Recouvrable au bout de 10 mn.

Avantages produit

Protection antirouille
Recouvrable après 10min
Résiste à 120°C
Très bonne adhérence

CODE PRODUIT 920415

GENCODE 3169989204155

FAMILLE 421 PEINTURE

Profondeur UV cm : 6,5

Largeur UV cm : 6,5

Hauteur UV cm : 19,8

Poids Brut UV Kg : 0,418

Poids Net UV Kg : 0,388

Contenance 400ml

LIEN VIDEO

MODE D'EMPLOI

Supprimer les saletés. Dégraisser à l'acétone la
graisse, l'huile, etc...

- Ôter le bouchon à l'aide d'un tournevis plat en faisant levier via l'encoche prévue à cet effet (a).
- Secouer vigoureusement l'aérosol pendant 2 mn avant l'emploi et régulièrement pendant l'utilisation (b).
- Pulvériser à une distance de 24 cm (c) sur surfaces importantes en jets croisés (d), sur petites surfaces en jets concentriques (e).

CONSEILS :

- Pour une résistance optimum : appliquer une sous couche.

Appliquer la peinture de finition en couches minces afin d'obtenir un film d'épaisseur convenable et résistant.

- L'aérosol doit être à une température idéale de 25°C et la température ambiante entre 10 et 25°C.
- Intervalles entre chaque couche : 15 à 30 mn.
- Après usage, purger l'aérosol tête en bas pendant 2 à 3 secondes jusqu'à disparition de la coloration du gaz (manipulation afin que le diffuseur ne se bouche pas).

RECOMMANDATION

</



0 806 601 101

Service gratuit
+ prix appel

Siège social : 16, rue Harald Stammbach - CS 80206 - F 59445 WASQUEHAL Cedex
SAS BRUNEL CHIMIE DERIVES au capital de 591 600 € - Tél. standard : **03 20 43 21 80** - Fax : **03 20 43 21 90** - www.groupe-altair.com
Usine & Entrepôt logistique : Rue du Mont de Templemars - Z.I. A - 59139 NOYELLES LES SECLIN - Tél. standard : **03 20 19 13 20**
SIRET 378 517 148 000 52 - APE 2041 Z - RCS Lille Métropole B 378 517 148 - CEE TVA FR 04 378 517 148

