

# SOUS COUCHE ANTIROUILLE BLANCHE



Code Produit: S61

## Description

Sous couche blanche à séchage rapide, spéciale pour la Laque Blanche à Appareils Électroménagers Spray et la Peinture Fluorescente Spray.

La couleur blanche de ce produit aide à la luminescence des peintures fluorescentes et photo-luminescentes, améliore la réflexion des Métallisées et ne rend pas grisâtre la Laque Blanche à Appareils Electroménagers Spray.

## Domaines d'Application

Comme préparation pour la restauration et la peinture de machines à laver linge vaisselle, appareils de chauffage et tous les outils métalliques d'usage électroménager. Aussi comme couche de fond à l'extérieur pour des chaises, tables, etc. de jardin. Excellente couche d'adhésion ensemble avec de la protection antirouille.

Excellente adhésion sur fer, galvanisés, aluminium, bois, verre et plastique (ne pas appliquer sur polystyrène, polythène ou polyéthylène).

## Données Techniques

<b>Type de Produit</b>	Acrylique
<b>Finition</b>	Mate
<b>Couleur (UNE EN ISO 11664-4)</b>	Blanc
<b>Rendement</b>	Boîte aérosol 200 ml: 0,5 m <sup>2</sup>
<b>Séchage à 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	30 minutes
<b>Recouvrable à 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>	1 heure
<b>Température d'Application, HR&lt;80%</b>	+10°C - +30°C
<b>Conditionnement</b>	200 ml

## Mode d'emploi

### RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES:

Secouer vigoureusement la bombe aérosol et laisser agir les billes mélangeuses pendant 1 minute. Les surfaces à peindre doivent être propres, sèches et consistantes.

Protéger les surfaces qui ne sont pas à être peintes. Faire un essai sur un endroit non visible.

Appliquer par des couches minces et croisées à une distance de 25 à 30 cm. Si on applique deux couches minces au lieu d'une couche épaisse, on obtiendra plus de protection et une finition brillante et homogène.

### SURFACES NON PRÉPARÉES:

Acier: dérouiller avec une brosse métallique ou poncer. Dégraisser, enlever la poussière et les résidus de rouille.

Autres surfaces: Veuillez consulter.

Intérieurs: 1 couche de Sous Couche Antirouille.

Extérieurs: 2 couches de Sous Couche Antirouille.

Galvanisé, PVC, zinc, laiton, aluminium: Nettoyer à l'eau et au détergent ammoniacal. Poncer doucement pour améliorer l'adhésion. Appliquer 1 couche de Sous Couche.

Bois: Poncer le bois dans le sens des veines, nettoyer à fond, éliminer les résines ou les sécrétions de résine et arrondir les bords vifs. Appliquer 1 ou 2 couches selon absorption, poncer entre chaque deux couches si on a besoin d'une finition lisse.

Pour des bois en extérieurs, appliquer au préalable du TITANXYL Protection Totale Ultra.

#### ENTRETIEN DE SURFACES RECOUVERTES EN MAUVAIS ÉTAT:

Pour restaurer des pièces ou des éléments métalliques où la peinture est endommagée, ou il y a de la rouille ou saleté, on devra nettoyer soigneusement la surface (avec décapant ou préférablement avec un ponçage fort au papier émeri nr. 180 à l'eau). Après procéder comme pour des surfaces neuves.

## Sécurité

Lire toujours l'étiquette de l'emballage avant d'utiliser le produit. Pour plus d'information, consulter la Fiche de Sécurité.

Stocker dans des récipients bien fermés, à l'abri des sources de chaleur et des températures sous 0°C. Conservation: 36 mois dans l'emballage d'origine non ouvert.

**Gestion des déchets:** Respecter les réglementations légales locales. Aider à protéger l'environnement. Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer les déchets et leurs récipients dans un centre de collecte des déchets dangereux. Calculer la quantité de produit nécessaire pour éviter le gaspillage et les coûts supplémentaires. Conserver le produit restant bien stocké pour une nouvelle utilisation.

Date d'édition: 2018-08

Toutes les fiches techniques deviennent automatiquement annulées par une autre de date postérieure ou cinq ans après la date d'édition. Nous garantissons la qualité de nos produits. Cependant nous refusons toute responsabilité par des facteurs en dehors des produits ou en cas des usages ou méthodes d'application non appropriés. Si vous avez des doutes, prière de contacter notre service technique avant l'application des produits.



Akzo Nobel Coatings, S.L.U – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona  
(Espanya)  
Teléfono 934 842 500  
Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631, F- 95, H. nº B-45052, Inscrip. 210  
N.I.F. B-08218158

