



EXPERIENCE TO PERFORM

## TECHNICAL DATA SHEET

# PEINTURE 100% ACRYLIQUE

## Peinture effet zinc

**- DESCRIPTION DU PRODUIT**

La **PEINTURE 100% ACRYLIQUE Effet Antique** est une peinture en spray à base de résines acryliques de haute qualité, à séchage rapide qui convient aussi bien pour l'intérieur que pour l'extérieur.

A une grande capacité d'adhérence sur la plus grande partie des surfaces.

Le zinc contenu forme un revêtement métallique résistant à la corrosion des agents atmosphériques.

Il protège efficacement les réservoirs, les treillis, les joints soudés, les grilles, les travaux de menuiserie. Également indiqué après les opérations de filetage, de coupe ou de soudage pour restaurer la résistance à la corrosion.

La touche de distribution a été conçue pour limiter les phénomènes de coulure et obtenir l'uniformité de la zone de vaporisation.

Vanne auto-nettoyante.

**- MODE D'EMPLOI**

Nettoyer soigneusement la surface pour éliminer la poussière, la graisse et la rouille. S'assurer que la surface soit bien sèche. Agiter énergiquement la bombe pendant au moins une minute en la retournant. Vaporiser à 20 ÷ 30 cm de distance.

Pour éviter les phénomènes de coulure, appliquer deux ou trois couches légères en croisant. Après l'emploi retourner la bombe et vaporiser jusqu'à ce qu'il ne sorte que du gaz pour nettoyer le distributeur de cette manière. Pour obtenir le maximum de la protection dans le temps, il est conseillé d'appliquer au moins 4 couches croisées.

**- CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Aspect	Aérosol
Propergol	Propane butane
Rendement	1.5 – 2 m2
Composition	Résines acryliques
Odeur	Agréable
Poids spécifique 20°C	0,75 ÷ 0,80 g/ml
Résidu sec	25%
Épaisseur 1 couche	7 µm
Temps de séchage:	
en poussière	10 min
au toucher	20 min
profond	24 h
Résistance à la température	180°C

Sous réserve des tolérances normales de fabrication

**- STOCKAGE**

Au moins 3 ans si stocké dans les conditions suivantes: dans l'emballage d'origine et scellé, dans un endroit fermé, à l'abri des rayons directs du soleil, dans une plage de température comprise entre 5°C et 35°C.

**- EMBALLAGE**

Bombe aérosol 400 ml  
Cod. 3674

**- REMARQUES**

Pour toutes les informations relatives à la sécurité du produit, il est conseillé de consulter la fiche technique de sécurité.

En cas de stockage ou d'utilisation dans des conditions différentes de celles indiquées vous êtes priés de contacter l'entreprise.

TS 03.09.18

The data contained herein are the result of technological research by our laboratories and are given for informative purposes only. We exclude any liability deriving from the incorrect choice or application of the product and from the lack of the necessary precautions, which should be carefully checked by the user. For information, please contact our Technical Dept. on no. +39 02924361

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO  
Via Antica di Cassano, 23  
20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy  
Capitale Sociale: € 15.000.000,00 I.V.  
Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968  
Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968  
Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.  
Centralino 02 92436.1  
Fax 02 92436.306  
[www.arexons.com](http://www.arexons.com)

A wholly-owned subsidiary of PETRONAS

Sistemi di gestione di qualità della società Arexons S.p.A.  
certificati ISO 9001 da LRQA.

Sistemi di gestione di ambiente e sicurezza della società Arexons S.p.A.  
certificati ISO 14001 e OHSAS 18001 da Bureau Veritas.

