

INFORMATION TECHNIQUE






DECOTHERM



DESCRIPTION

Peinture monocouche résistante aux hautes températures. Elle résiste à des températures constantes de 600 °C avec des montées sporadiques jusqu'à 800 °C. Il ne dégage ni fumées ni odeurs une fois polymérisée.

Caractéristiques :

-  Excellente dureté.
-  Bonne protection anticorrosion.
-  Longue durée.
-  Excellente adhérence sur surfaces en acier et en fonte.
-  Intérieur et extérieur.

FICHE TECHNIQUE

Nature	Résine silicone.	
Couleur	Noir, Gris.	
Luminosité	Mate.	UNE-EN ISO 2813
Solides en volume	50 %	UNE 48090
Poids spécifique	1.15 kg/l (23 ± 2 °C)	UNE-EN ISO 2811-1
Rendement théorique	15 – 18 m ² /l. Doivent se considérer les pertes d'applications, les irrégularités de surfaces, etc.	
Épaisseur	30 microns sec.	
Séchage	15 minutes.	UNE 48301
Repeindre	12 – 24 heures.	
Solvant	Hydrocarbures aromatiques.	



Valeur limite de l'UE pour ce produit (cat. A/i): 500 g/l (2010). Contient max. COV: 499 g/l

APPLICATION








Protection et décoration de cheminées, poêles, barbecues, pots d'échappement, chaudières thermiques, etc. Surfaces métalliques soumises à températures élevées, offrant une bonne protection anticorrosion.

MODE D'EMPLOI

Méthodes d'application : Pinceau, rouleau ou pistolet.
Solvant et nettoyage d'ustensiles : SOLVANT ACRYLIQUE.

-  Les surfaces à peindre doivent être sèches et exemptes de poussière, rouille, graisse, etc.
-  Agiter le produit jusqu'à ce qu'il soit parfaitement homogénéisé.

INFORMATION TECHNIQUE**DECOTHERM**

-  Appliquer sur des surfaces propres, sèches et consistantes.
-  Appliquer toujours au-dessus de 10 °C température ambiante et inférieure à 35 °C et 80% humidité relative.
-  Il n'est pas recommandé d'appliquer en cas de risque de pluie ou sur des surfaces exposées à de fortes insolation.
-  Eliminer les traces de rouille et de calamine par sablage abrasif Sa 21/2 ou par grattage et brossage St 3.
-  Appliquer une seule couche de 30 microns secs environ.
-  Bien que le produit sèche rapidement à l'air et peut être manipulé, son durcissement complet est obtenu après l'exposition à une température minimale de 200 – 250 °C pendant 45 minutes.
-  Après application, attendez 24 heures avant de mettre en fonctionnement l'installation.

PRÉSENTATION

Réipients métalliques : 750 ml ; 4 L

STOCKAGE

24 mois dans son emballage d'origine sous abri, et les températures entre 5 °C y 35 °C et protéger contre les intempéries.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Les informations contenues dans le présent document fournissent des indications à l'utilisateur, mais n'offre pas de garantie. Pour plus d'informations sur la sécurité et environnement, consulter la Fiche de Données Sécurité.

Pinturas Decolor

Zone Industrielle El Salvador Avenue 3^a, Parcelles 4 et 5

02630 La Roda (Albacete) Espagne

Téléphone : +34 967 44 17 14

E-mail : dptotecnico@decolor.com

<http://www.decolor.com>