

Primaire antirouille



Définition

Primaire antirouille polyvalent. Acrylique diluable à l'eau.

Destination

AREX HYDRO est une peinture à utiliser autant pour l'intérieur que pour l'extérieur. Ce produit s'applique sur les surfaces métalliques en atmosphères rurale, urbaine, industrielle et maritime.

Les supports adéquats sont le fer et les métaux ferreux, ainsi que les galvanisés après une préparation soignée.

Propriétés

- Assure la protection du fer et sa décoration.
- Grande dureté et grande souplesse.
- Bonne tenue extérieure.
- Très bon pouvoir anticorrosion.

Mise en œuvre

Elle devra se faire conformément au DTU 59.1.

Préparation

- La calamine et la rouille seront éliminées par brossage à la brosse métallique afin d'obtenir une surface saine.
- Pour une tenue longue durée, préparer la surface par décapage au jet abrasif au degré DS 2,5.
- En entretien, laver l'ancien revêtement et éliminer les parties non adhérentes.
- Le support doit être exempt de graisse et de tout produit hydrophobe.

Application

- Bien mélanger avant application.
- Sur revêtement neuf, appliquer en général 1 à 2 couches de 40 microns secs.

Brosse et rouleau

- Sans dilution.

Airless

- Diluer de 4 à 6 %.
- Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C et supérieure à 30°C, par grand vent, par humidité relative ambiante supérieure à 80 %, en plein soleil et par temps de pluie.

Diluant

Eau.

Caractéristiques techniques

Aspect du film

Mat.

Brillant spéculaire

Inférieur à 10 sous 60°.

Teintes

Gris RAL 7040 et blanc.

Conditionnement

1 litre, 2,5 litres et 15 litres.

Liant

Résine acrylique.

Densité

1,35 kg/dm³.

Séchage

(à 20°C, H.R. : 65 %)

- Hors poussières : 1 heure.
- Sec : 3 heures.
- Recouvrable : 24 heures.

Extrait sec

En poids : 57 %.

En volume : 41 %.

Conservation

□ En emballage d'origine (non ouvert) : 12 mois.

□ À l'abri de la chaleur, du gel et de l'humidité.

Rendement

10 à 12 m²/l pour une épaisseur sèche de 40 microns.

Caractéristiques règlementaires

Classification

AFNOR

NF T 36-005 - Famille I classe 7b2

Assurance

AREX HYDRO est assuré au titre de la responsabilité civile professionnelle des fabricants et assimilés de matériaux de construction.

Hygiène et sécurité

Lire l'étiquette avant utilisation. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

Pour de plus amples informations, merci de consulter notre fiche de données de sécurité.

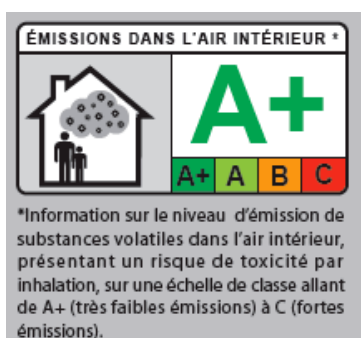
Règlementation COV

Conforme à la directive COV 2004/42/CE : Valeur limite UE pour ce produit (cat A/i) : 140 g/l. Ce produit contient maximum 75 g/l de COV.

Déchets

Empêcher toute infiltration de ce produit dans le sol et l'écoulement dans l'eau et les égouts. Traitement des déchets conformément aux directives officielles en vigueur. Ne recycler que les conditionnements complètement vides. Remettre les restes de peinture liquide au centre de collecte pour les déchets spéciaux.

CED : 080112.



La présente fiche technique annule et remplace toute documentation antérieure de cette marque. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont indicatives. Toutefois ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, nous nous réservons le droit d'apporter à nos fabrications les modifications qui s'imposent sans préavis, et nous recommandons à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Dans le cas particulier des teintes en extérieur, sur des surfaces susceptibles de subir des chocs thermiques cycliques, il est conseillé d'exiger le choix de teintes dont l'indice de luminance lumineuse Y est supérieur à 35. Les données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc.

reca
peintures

RECA S.A.S.
94 route de Toulouse F-31190 AUTERIVE
Tél. : +33 (0)5 61 50 55 50
www.reca.tm.fr
contact@reca.tm.fr