

BATIR HYDROFUGE D615

Traitement hydrofuge pour façades



Définition

Traitement hydrofuge transparent à base de polysiloxane conservant l'aspect du support.

Destination

Hydrofuge pour surfaces verticales extérieures, idéal sur façades en atmosphères rurale, urbaine, industrielle et maritime.

BATIR HYDROFUGE D615 est un produit qui convient aux enduits de liant hydraulique, béton, fibro-ciment, pierres, briques, parpaings, toitures inclinées et toutes maçonneries de nature minérale.

Ne convient pas aux matériaux à base de plâtre.

Propriétés

- Totalement invisible.
- Effet perlant.
- Anti-incrustation.
- Anti-humidité.
- Prêt à l'emploi.

Mise en œuvre

Elle devra se faire conformément au DTU 59.1.

Préparation

- Les supports doivent être propres et sains.
- Si la surface à peindre est contaminée, appliquer un traitement fongicide préventif ou curatif pour éliminer les micro-organismes (mousses, lichens, micro-algues...).

Application

- S'applique en 1 couche à refus (sur support très rugueux, prévoir une 2ème couche).
- Appliquer régulièrement sans surépaisseurs ni coulures. Eviter l'excès de produit, qui provoque des coulures et des différences d'aspect préjudiciables à l'esthétique finale de la façade.
- Attention : le verre, le marbre, la pâte de verre, l'aluminium ou toute surface polie peuvent être tachés par BATIR HYDROFUGE D615.

Brosse et rouleau

- Sans dilution.

Pistolet et pulvérisateur

- Sans dilution, pression 1 atm, tenir le pistolet proche du support pour faciliter la pénétration de BATIR HYDROFUGE D615.
- 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.

- NETTOYAGE DES OUTILS : À l'eau avant séchage, ne pas jeter les eaux de lavage à l'égout.

Caractéristiques techniques

Aspect du film

Incolore, conservant l'aspect du support.

Conditionnement

1 litre et 5 litres.

Liant

Polysiloxane.

Densité

1,01

Séchage

(à 23°C, H.R. : 50 %)

- Sec : 1 heure.
- Recouvrable : 24 heures.

Extrait sec

En poids : 3.1 %.
En volume : 2 %.

Conservation

- En emballage d'origine (non ouvert) : 24 mois.
- À l'abri de la chaleur, du gel et de l'humidité.

Rendement

Suivant la porosité du support : de 1 à 5 m²/l pour 1 couche.

Caractéristiques réglementaires

Classification

AFNOR

NF T 36-005 - Famille I classe 10c

NF T 34-722 - Classe D1

NF EN 1062-1 :E₁V₂W₃A₀

Assurance

BATIR HYDROFUGE D615 est assuré au titre de la responsabilité civile professionnelle des fabricants et assimilés de matériaux de construction.

Hygiène et sécurité

Contient du 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ONE. Peut produire une réaction allergique. Contient du MASSE DE REACTION DE 5-CHLORO-2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE ET DE 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE (3:1). Peut produire une réaction allergique.

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Porter des gants et des lunettes de protection. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau et au savon.

Règlementation COV

Valeur limite UE pour ce produit (cat A/i) : 140 g/l. Ce produit contient moins de 10 g/l de COV.

Déchets

Ne pas jeter l'emballage et les résidus à l'égout, dans la nature ou avec les ordures ménagères. Contactez les services locaux pour les modalités d'élimination des déchets de peintures selon la réglementation en vigueur.

Code CED : 08 01 12.

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.

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