

Impression microporeuse



Définition

Impression microporeuse. Nourrit le bois et régularise l'humidité.

Destination

Peinture pour extérieur et intérieur, adaptée pour les pièces sèches (chambres, séjour), les pièces humides (salle de bain, cuisine et autre) et les menuiseries extérieures.

Les supports adaptés sont les bois (feuillus, résineux, tropicaux) utilisés dans la construction, après ponçage et élimination des graisses et salissures.

Les bois contenant des résines non fixées ou des oléorésines seront dégraissés aux solvants cétoniques ou aromatiques.

Propriétés

- Régularise l'humidité du bois.
- Imperméable aux eaux de ruissellement.
- Protège le bois avant l'application des couches de finition.

Mise en œuvre

Elle devra se faire conformément au DTU 59.1.

Préparation

- Les bois neufs seront propres et sains.
- Prévoir un ponçage et un dégraissage éventuel.

Application

- Bien mélanger avant application.
- Sur fonds neufs, appliquer 1 ou 2 couches d'IMPRESSION RECAWOOD.

Brosse et rouleau

- Diluer de 0 à 5 %.
- 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

White spirit.

Caractéristiques techniques

Aspect du film

Mat.

Brillant spéculaire

Inférieur à 10 sous 60°.

Teintes

Blanc, pastel série 1. Peut se teinter avec des colorants universels. Ne pas dépasser la dose de 3 %.

Conditionnement

2,5 litres et 15 litres.

Liant

Résine glycérophtalique.

Densité

1,41 kg/dm³.

Séchage

(à 20°C, H.R. : 65 %)

- Hors poussières : 2 heures.
- Sec : 4 heures.
- Recouvrable : 24 heures.

Extrait sec

En poids : 77 %.

En volume : 61 %.

Conservation

- En emballage d'origine (non ouvert) : 12 mois.
- À l'abri de la chaleur, du gel et de l'humidité.

Rendement

Suivant la porosité du support : 6 à 9 m²/l.

Caractéristiques réglementaires

Classification

AFNOR

NF T 36-005 - Famille I classe 4a

Assurance

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

Hygiène et sécurité

Inflammable. Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas respirer les vapeurs. Éviter le contact avec la peau. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

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

Règlementation COV

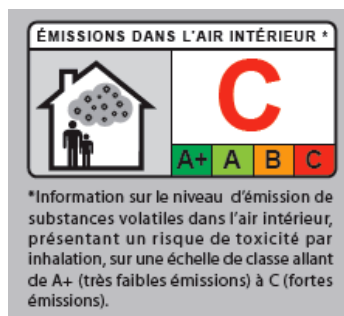
Conforme à la directive COV 2004/42/CE :

Valeur limite UE pour ce produit (cat A/g) : 350 g/l. Ce produit contient moins de 349 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 : 080111*.



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