

EG PEINTURE SOL ACRYLIQUE



Peinture pour sol en phase aqueuse



Définition

Peinture monocomposant satinée pour la protection et la décoration des sols, à base de résine acrylique.

Destination

Peinture pour intérieur et extérieur.

Pour une utilisation sur escaliers, parquets, sols sportifs, garages, locaux techniques.

Les supports adéquats sont le béton, le bitume, le bois et le fer préalablement imprimé.

Propriétés

- Excellent accrochage.
- Antipoussière, évite l'usure des chapes.
- Facile d'emploi.

Mise en œuvre

Elle devra se faire conformément au DTU 59.3.

Préparation

- Sur béton sec, éliminer la laitance par un nettoyage à l'acide suivi d'un rinçage abondant. La porosité du support devra être conforme au DTU, sous peine de mauvaise adhérence.
- Sur anciennes peintures, gratter, poncer et dégraisser. S'assurer de la bonne adhérence de l'ancien revêtement avec le support.
- Sur bois et parquet, poncer et dégraisser le support au moyen de solvants cétoniques.
- Sur fer, brosser et gratter soigneusement pour éliminer la rouille et la calamine non adhérentes. Appliquer une couche d'antirouille.
- La pente du support devra être supérieure à 1 % pour éviter les eaux stagnantes qui nuiraient à l'adhérence du revêtement.

Application

- Bien mélanger avant utilisation.
- Appliquer en 2 couches, la première doit être diluée de 3 à 5 %.

Brosse et rouleau

- Diluer de 0 à 5 %.

Pistolet

- Diluer à 10 %.

Airless

- Diluer de 5 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

Satiné.

Brillant spéculaire

15 à 25 sous 60°.

Teintes

Pierre, Gris souris.

Conditionnement

2,5 litres.

Liant

Résine acrylique.

Densité

1,21

Séchage

(à 23°C, H.R. : 50 %)

- Hors poussières : 1 heures.
 - Sec : 4 heures.
 - Recouvrable : 4 heures.
- Attendre 48 heures pour un trafic léger.

Extrait sec

En poids : 45 %.

En volume : 35 %.

Conservation

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

Rendement

5 à 8 m²/l selon la porosité du support.

Caractéristiques réglementaires

Classification

AFNOR

NF T 36-005 - Famille I classe 7b2

Assurance

EG PEINTURE SOL est assuré au titre de la responsabilité civile professionnelle des fabricants et assimilés de matériaux de construction.

Hygiène et sécurité

Contient des produits biocides : contient C(M)IT/MIT (3:1), BIT et MIT. Peut produire une réaction allergique. 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

Valeur limite UE pour ce produit (cat A/i) : 140 g/l. Ce produit contient moins de 60 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.

CED : 080112.



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

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