

Revêtement pour sol et tennis



Définition

Revêtement acrylique en émulsion pour sol et tennis.

Destination

RECASOL s'utilise autant en intérieur qu'en extérieur, pour les sols sportifs, terrasses et aires de jeux.

Les supports adéquats sont : le béton, le béton poreux, les enrobés bitumeux et l'asphalte.

Propriétés

- Excellent accrochage.
- Anti poussière.
- Antidérapant.
- Imperméable à l'eau.
- Amortit les chocs et n'altère pas le rebond de la balle.

Mise en œuvre

Elle devra se faire conformément au DTU 59.3.

Préparation

- Sur béton sec, éliminer la laitance par grenailage ou nettoyage chimique au **SOLCOAT NET**.
- Sur asphalte et enrobé, bien dégraisser le support avec un shampoing émulsifiant.
- Sur ancien revêtement RECASOL, éliminer les parties non adhérentes et lessiver.

Application

- Bien mélanger avant application.
- Sur fonds cohérents, appliquer 2 couches de RECASOL.

Brosse et rouleau

- Diluer de 3 à 5 %.

Pistolet

- Diluer à 5 %.

Airless

- Diluer de 4 à 6 %.
- Attention : RECASOL est un sol non-glissant, ne pas utiliser sur des zones très encrassantes ou demandant des surfaces lisses (industries alimentaires).
- 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

Rouge brun, vert tennis, blanc, autres teintes.

Conditionnement

2,5 litres et 20 kg.

Liant

Résine acrylique.

Densité

1,45 kg/dm³.

Séchage

(à 20°C, H.R. : 65 %)

- Hors poussières : 20 min.
- Sec : 1 heure.
- Recouvrable : 24 heures.

Extrait sec

En poids : 65 %.

En volume : 48 %.

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 : 5 à 7 m²/l ou 3.5 à 5 m²/kg.

Caractéristiques réglementaires

Classification

AFNOR

NF T 36-005 - Famille I classe 7b2

Assurance

RECASOL 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

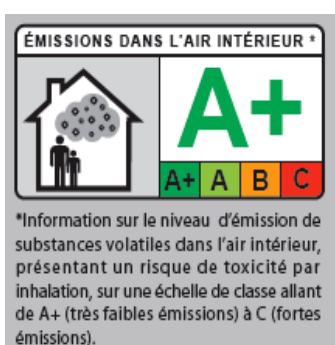
Conforme à la directive COV 2004/42/CE :

Valeur limite UE pour ce produit (cat A/i) : 140 g/l. Ce produit contient moins de 5 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