

Solution de décapage et de préparation des sols



Définition

Solution à réaction acide pour la préparation des sols béton avant mise en peinture.

Destination

Pour intérieur et extérieur.

Les supports adéquats sont le béton et les chapes de ciment.

Ce traitement est obligatoire pour assurer la bonne tenue des systèmes SOLCOAT.

Propriétés

- Élimine la laitance des chapes ciment.
- Crée une porosité qui conditionne un excellent accrochage des divers systèmes SOLCOAT.

Mise en œuvre

Elle devra se faire conformément au DTU 59.3.

Application

ATTENTION, ce produit doit être manipulé et utilisé avec précaution.
Consulter la rubrique hygiène et sécurité avant toute utilisation.

- Sur sol neuf : diluer 1 litre de SOLCOAT NET avec 2 litres d'eau.
- Sur sol sale ou patiné : diluer 1 litre de SOLCOAT NET avec 1 litre d'eau.
- 1 litre de mélange nettoie environ 10 à 15 m², selon l'état du support.
- Etaler à la raclette sur le sol, laisser réagir 30 minutes à 1 heure environ et rincer abondamment à l'eau.
- Laisser sécher de 24 à 48 heures avant application du système SOLCOAT.
- S'assurer de la propreté et porosité du sol, sinon recommencer l'opération.
- 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

Rendement

10 à 15 m²/l.

Conditionnement

5 litres et 20 litres.

Séchage

(à 20°C, H.R. : 65 %)

Attendre 24 à 48 heures pour la mise en peinture.

Conservation

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

Caractéristiques réglementaires

Assurance

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

Hygiène et sécurité

Corrosif. Irritant pour les voies respiratoires. Provoque de graves brûlures. Conserver sous clef et hors de portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette). En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Éviter le contact avec les yeux. Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé. Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et du savon. En cas d'ingestion, rincer la bouche avec de l'eau (seulement si la personne est consciente). Ne pas manger et ne pas boire pendant l'utilisation.

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

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.

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