

CEMENT SCUD GEL

Sacrificiel Gel de protection

DESCRIPTION

CEMENT SCUD GEL est une formule spécialement étudiée pour la protection des surfaces en béton.

CEMENT SCUD GEL appliqué sur les surfaces de ciment forme une pellicule qui empêche les éclaboussures de ciment et / ou du béton pour attaquer la surface existante.

APPLICATION

- Revêtement en caillou lavé
- Revêtement imprimé
- Trottoir
- Revêtement industriels
- Mur imprimé
- Protection des pierres et des marbres

CEMENT SCUD GEL est particulièrement utile pour la protection des murs, des zones en marbre ou en pierre adjacente à la zone où est appliqué le béton frais. CEMENT SCUD GEL peut être enlevé avec un nettoyeur haute pression (les éclaboussures seront enlevées avec la pellicule)

CONSOMMATION

La consommation au m² dépend de la porosité des fonds et peut varier selon le support. Avec un pot de 14 Kg il est possible de couvrir environ 120-140 m².

Température d'application: 5-35° c

Le produit peut être appliqué:

- A la brosse : pur, tel quel
- Avec le pulvérisateur : dilué avec de l'eau max 10%: ajouter lentement

CONFECTION

Pot en plastique de 14 kg

Conserver dans un lieu sec. PROTEGE DU GEL

Durée: 12 mois depuis l'achat

AVERTISSEMENT

CEMENT SCUD GEL est un produit **USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL**. Effectuer toujours un essai sur une zone cachée avant de l'appliquer sur toute la surface.

Après l'utilisation fermer toujours le conteneur pour empêcher le dessèchement du produit.

IMPORTANT:

Toutes les informations contenues dans la présente fiche technique sont basées sur des applications réelles et tests en laboratoire. Il est de la responsabilité du client de vérifier que le produit soit adapté à l'usage pour lequel il est destiné. Le producteur décline toute responsabilité en cas d'application erronée. La présente fiche technique remplace et annule les précédentes. Les données peuvent être modifiées à tout moment. Il est rappelé également que les produits Ideal Work sont à usage professionnel et qu'ideal Work organise des formations pour les clients qui en font la demande. Quiconque utilise ces produits sans en être habilité, le fait à ses risques et périls.

IDENTIFICATION ISO9002 -EDIT. 01 du 01.02.2011 Mise à jour 01 du 22/05/_2015