

COLLACRYL 1000

RESINE D'ADHERENCE ET D'ETANCHEITE
POUR MORTIER ET BETON

7 bonnes raisons d'utiliser COLLACRYL 1000

1. Résine **d'adhérence** et d'étanchéité, diluable à l'eau, qui renforce l'accrochage des bétons, mortiers, enduits ou plâtre sur tous les supports, même les plus lisses.
2. Appliquée en surface, elle **régule** la porosité du fond, favorise l'adhérence et améliore l'étanchéité.
3. COLLACRYL 1000 est **compatible** avec tous les ciments et les plâtres.
4. Incorporé à l'eau de gâchage, elle augmente l'**accrochage** au support,
5. COLLACRYL 1000 améliore la **résistance** à l'eau et facilite la mise en œuvre des ciments
6. Renforce les résistances mécaniques, contrôle la **fissuration**
7. Assure la **durabilité** de vos réparations.

Particulièrement adapté pour :



BTP

COLLACRYL 1000 adhère sur tous types de supports tels que les parpaings, les briques, les pierres, le bois, le carrelage... Il se mélange à l'eau de gâchage pour la fabrication de mortier colle, barbotine, ragréage, enduit et mortier de réparation, joints de maçonnerie étanches...

Caractéristiques

Etat physique : Liquide,
Couleur : Blanc,
Odeur : Caractéristique
pH : 7,00 - 8,50
Masse volumique : 1,00 ± 0,01 kg/dm³
Solubilité : Hydrosoluble
STOCKAGE
Stocker dans son emballage d'origine, dans un endroit abrité du soleil, sec et ventilé. Garder les contenants fermés hors de leur utilisation. Protéger du gel. Conserver à température comprise entre +5°C et +35°C. Conservation : 24 mois.

Amiante :

- Mise en place d'un nouveau revêtement ou protection des sous-toitures: le support doit être en bon état et solide, débarrassé des parties non adhérentes. Diluer le COLLACRYL 1000 à 30 % dans de l'eau. Pulvériser sur l'ensemble du support.
- Dépose des toitures et fixation des déchets amiantés : Diluer le COLLACRYL 1000 à 30 % dans de l'eau. Pulvériser sur l'ensemble du support.
- Pour bloquer la surface : avant la pose d'un nouveau sol, arroser le sol pour le saturer avec le COLLACRYL 1000 pur.
Conditions d'emploi : Dans les opérations de désamiantage, COLLACRYL 1000 devra toujours faire l'objet d'un plan de retrait, conformément à la législation et ne devra être appliqué que par une société habilitée. Ne pas laisser polymériser le COLLACRYL 1000 avant la pose du sol.

Informations complémentaires : se référer à la fiche de données de sécurité.

Mode d'emploi

EN COUCHE D'ACCROCHAGE :

Agiter avant emploi. Diluer COLLACRYL 1000 à raison de 1 volume pour 3 à 5 volumes d'eau suivant la porosité des supports. Appliquer au pulvérisateur, au rouleau ou à la brosse sur support propre, sec et débarrassé de toutes les parties non adhérentes. Mettre en œuvre les bétons, mortiers, enduits avant séchage de la couche d'accrochage.

CONSOMMATION MOYENNE : Après dilution, 4 à 6 m² au litre.

EN MÉLANGE DANS LES LIANTS :

Incorporer COLLACRYL 1000 non dilué à l'eau de gâchage. Se reporter au tableau des dosages.

En incorporation dans	Dosage pour un sac de	
	35kg de ciment	25kg de plâtre
Enduits	1l	0.75l
Mortiers	1l	
Chapes	1l	
Ragréages	2l	1,25l
Cuvelages	3l	
Enduits de piscines et réservoirs	2,5l	

FR02122021/2

7 en +

CALCIM VG : Nettoyant laitance

Nos emballages carton sont recyclables et réalisés dans le respect des forêts selon la marque FSC. Nos plastiques sont facilement recyclables.

Cette fiche annule et remplace la précédente. Les informations contenues dans nos fiches techniques sont basées sur notre connaissance et expérience actuelle, et sont données à titre indicatif. Elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité quant à la mauvaise utilisation de nos produits. Photos et images non contractuelles.



Tél 02 97 54 50 00
Www.7darmor.fr

7d'Armor