

SOUS-COUCHE DE PROTECTION À L'EAU SOUS CARRELAGE



Idéal pour
entourage
de douche
et baignoire

PROPRIÉTÉS

Sous-couche utilisée pour la protection à l'eau et l'étanchéité sous carrelage aux murs et aux sols des locaux et pièces humides: salles de bains, douches, cuisines... La sous-couche forme un film imperméable et déformable assurant le traitement des points sensibles.

SUPPORTS ADMIS

Supports	Sol Intérieur	Mur Intérieur
Support ciment	■	■
Ragréage P3	■	
Chape anhydrite	■ -P	
Panneau bois CTBH - CTBX	■	■
Béton cellulaire		■ -P
Panneau de polystyrène revêtu		■
Plaque de plâtre cartonnée et hydrofugée		■
Ancien carrelage poncé	■	■
Peinture poncée	■	■
Dalle semi-flexible	■	

P: appliquer au préalable 2 couches de PRIMAIRE TOUS SUPPORTS espacées de 30 minutes à 1 heure.

LES PRODUITS

- ▶ Pâte prête à l'emploi
- ▶ Film imperméable et déformable

CONDITIONNEMENT ET PALETTISATION

- ▶ 5 kg - 60 seaux

CONSERVATION

- ▶ 1 an à partir de la date de fabrication en emballage d'origine non ouvert, stockée à l'abri du gel

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Les supports devront être sains, stables, résistants, nettoyés et dépoussiérés.
- Éliminer les traces de plâtre, laitance, graisse, peinture... Dépouler les carrelages émaillés et les peintures brillantes. Nettoyer à l'aide d'une lessive sodée.
- Rincer abondamment et laisser sécher.

MISE EN ŒUVRE

- Appliquer la pâte au rouleau ou à la brosse en 2 couches minimum.
- Laisser sécher 3 à 4 h entre les 2 couches. Le produit doit être sec au toucher.
- Utiliser BANDE D'ARMATURE entre les 2 couches aux points singuliers (angles rentrants, sortants, et jonctions sol/mur).

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Conserver à l'abri du gel et des fortes températures.
- Ne pas utiliser en sol de douche à l'italienne.

CARACTÉRISTIQUES D'UTILISATION

<p>Consommation</p> <p>0,8 kg/m²</p> <p>en 2 couches</p>	<p>0,5 mm</p> <p>d'épaisseur minimum</p>	<p>12h</p> <p>pour recouvrir</p>	<p>+30°C</p> <p>+5°C</p> <p>Température d'utilisation</p>
--	---	---	---