

IMPERMEABILISATION SOUS CARRELAGE

PRIMAIRES ET ADJUVANTS

Sol et mur intérieur ou en extérieur sur balcons et loggias.



DESTINATIONS

Sol et mur intérieur

REVETEMENTS :

Peut être recouvert par tous types de carrelages collés avec les colles poudre ou pâte BOSTIK.
Imperméabilise les surfaces exposées à l'eau (douche, cuisine, salle de bain...).

SUPPORTS :

Mur intérieur: béton, ciment, béton cellulaire, panneaux de bois (CTBH/CTBX), plâtre, plaques de plâtre cartonné, carreaux de plâtre, enduits muraux.
Sol intérieur: béton, chape normale ou allégée.

AVANTAGES

- Bande de renfort incluse: consolidation des angles et pourtours des passages de tuyaux.
- Application sans primaire.
- Idéal pour les douches, cuisines et salles de bain...

MISE EN OEUVRE

PREPARATION :

Le support doit être plan, propre, sec, non poussiéreux, exempt de graisses et de zones non adhérentes. Nettoyer si besoin par grattage puis aspiration.

-Au mur: reboucher les trous et fissures avec un enduit mural adapté.

-Pose sur ancienne peinture: poncer puis dépoussiérer avant application.

Pour les supports enduits à base plâtre, carreaux de plâtre standards, béton cellulaire, carreaux de terre cuite, plâtre, plaques de plâtre cartonnées, les supports doivent être régulés avec un primaire constitué de deux volumes d'imperméabilisation sous carrelage pour un volume d'eau.

APPLICATION :

- Première couche :

Déposer la première couche à l'aide du rouleau(poil long). Epaisseur minimale : 0,5 mm.

- Pose de la bande d'armature :

Les joints de dilatation, les fissures, les angles, les siphons de sol et passages de tuyaux doivent être traités avec la bande d'armature : appliquer la première couche de produit sur la zone correspondante puis déposer la bande sur toute la longueur ciblée.

- Seconde couche :

Attendre 1 à 2 h* selon température ambiante puis appliquer une seconde couche de produit de la même épaisseur.

MISE EN SERVICE :

Pose de carrelage : 10 à 15h après (selon épaisseur déposée).

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Températures d'application comprises entre +5°C et +30°C

CONSOMMATION

700g minimum par m2 par couche (application en 2 couches). Soit 7kg= 5m2 environ (équivalent d'une douche standard).

CONSERVATION

12 mois à partir de la date de fabrication : en emballage d'origine, fermé et entreposé au sec, à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

CONDITIONNEMENTS

Code	UC	PCB	GENCOD
30048471	SEAU PLASTIQUE 7 kg	1	3549210025184

SECURITE



Pour plus de détails, consulter la
fiche de données de sécurité sur la base www.quick-fds.com.

Les préconisations de mise en œuvre sont définies par rapport à des standards moyens d'utilisation. Elles sont à respecter impérativement mais ne dispensent pas d'essais préalables, notamment en cas de première utilisation et/ou de contraintes particulières du support, du chantier ou du milieu. Consulter nos fiches de données de sécurité pour les précautions d'emploi.

