

# PROTECTION À L'EAU SOUS CARRELAGE

## DESCRIPTIF

- Ce kit comprend :
  - 5 kg de résine PROTECTION À L'EAU SOUS CARRELAGE EDILIS.
  - 1 kg de PRIMAIRE SUPPORT POREUX EDILIS.
  - 5 ml de BANDE DE PROTECTION EDILIS.

- Ce kit permet de traiter environ 6 m<sup>2</sup> soit une consommation de 800 g/m<sup>2</sup> environ.

- PROTECTION À L'EAU SOUS CARRELAGE EDILIS est un SPEC (Système de Protection à l'Eau sous Carrelage) sous certificat QB du CSTB.

- Mise en oeuvre avant la pose d'un carrelage : PROTECTION À L'EAU SOUS CARRELAGE EDILIS associé à BANDE DE PROTECTION EDILIS protège les supports contre les pénétrations d'eau dans les locaux humides (classement selon CPT en vigueur). Son utilisation est possible en murs et sols intérieurs dans des locaux privés EB+ (salle de bains) ou collectifs EC (douches collectives).



SPEC



Numéros de certificat

014 - 84 PE 15



## PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Les supports doivent être propres, plans, sains et solides, secs, stables et suffisamment lisses (les
  - Les chapes et enduits de ciment doivent être âgés de plus de 15 jours.
  - Les parois et planchers béton doivent avoir plus de 2 mois.
  - Les supports à parement de plâtre seront dépoussiérés.
  - Les chapes à base d'anhydrite seront poncées, dépoussiérées et leur taux d'humidité résiduelle conforme aux exigences du CPT SPEC.
  - Les panneaux bois seront posés conformément aux règles de l'art (DTU 51.3).

## SUPPORTS ADMIS

	EN SOLS	EN MURS
Base ciment (Dalle, Chape)	·1	
Chape anhydrite	·1	
Chape sèche	·1	
Enduit, carreaux de plâtre		·1
Plaque de plâtre cartonné		·1
Carreau de terre cuite (type carro-bric)		·1
Béton cellulaire		·1
Enduit de ciment ou béton		·1

1 - Après application du PRIMAIRE SUPPORT POREUX EDILIS.



# PROTECTION À L'EAU SOUS CARRELAGE

## MISE EN ŒUVRE

- Étape 1 : Appliquer le primaire adapté au support puis respecter le temps de séchage.  
PRIMAIRE SUPPORT POREUX EDILIS (fourni dans le kit) convient aux supports absorbants.
- Étape 2 : Appliquer la résine PROTECTION À L'EAU SOUS CARRELAGE EDILIS au droit des points singuliers (angles et raccords) au pinceau. Positionner puis maroufler BANDE DE PROTECTION EDILIS avant de la recouvrir avec au pinceau avec PROTECTION À L'EAU SOUS CARRELAGE EDILIS.
- Étape 3 : Appliquer PROTECTION À L'EAU CARRELAGE EDILIS au rouleau en 2 passes croisées sur toute la surface, à 5 heures d'intervalle.

## POSE ET JOINTOIEMENT DES CARREAUX

- Après séchage de la 2<sup>nd</sup>e couche de PROTECTION À L'EAU SOUS CARRELAGE (24 h à 23 °C), les carreaux pourront être collés avec les colles suivantes :

	COLLAGE EN SOLS	COLLAGE EN MURS
Mortiers colles	COLLE PRO HP EDILIS	COLLE PRO HP EDILIS
Adhésif (colle en pâte)		COLLE EN PÂTE HP EDILIS

- Après séchage de la colle (se reporter à l'emballage et à la fiche technique concernée) les joints pourront être réalisés avec les produits suivants :
  - JOINT FIN EDILIS pour des joints fins de 1 à 4 mm de largeur.
  - JOINT SOUPLE EDILIS pour des joints larges de 4 à 15 mm.
- Les joints rentrants et saillants (angles) ainsi que les joints périphériques et de raccordement aux appareils sanitaires seront traités avec un mastic silicone.

## PRODUITS ASSOCIÉS

- PRIMAIRE SUPPORT POREUX EDILIS , BANDE DE PROTECTION EDILIS, COLLE PRO HP EDILIS, COLLE EN PÂTE HP EDILIS.

## NETTOYAGE DES OUTILS

- PROTECTION À L'EAU SOUS CARRELAGE EDILIS frais se nettoie à l'eau.

## CONSOMMATION

- Consommation : 800 g/m<sup>2</sup> pour les 2 couches.



# PROTECTION À L'EAU SOUS CARRELAGE

## STOCKAGE

- 12 mois à compter de la date portée sur l'emballage à l'abri de l'humidité, dans son emballage d'origine.
- Fiche de données de sécurité disponible sur demande.
- CRAINT LE GEL.

## RESPONSABILITÉ

La société exploitant la marque EDILIS décline toute responsabilité pour cause d'utilisation inappropriée du produit ou de circonstances imprévues dans la mise en œuvre du produit.

## LA GAMME EDILIS

Gencod	Code	Désignation Article
3491290027247	486512	KIT SPEC : PROTECTION À L'EAU SOUS CARRELAGE EDILIS - PRIMAIRE SUPPORT POREUX EDILIS - BANDE DE PROTECTION EDILIS - PROTECTION À L'EAU SOUS CARRELAGE EDILIS