



# COLLE D'ÉTANCHEÏTE SOUS CARRELAGE

## PERIMETRE

Quand le bâtiment va !



# FIX'N'SEL

### PROPRIETES

**FIX N'SEL** est une colle d'étanchéité sous carrelage prête à l'emploi ayant un pouvoir d'accrochage et une résistance à l'eau exceptionnels.

**FIX N'SEL** est un système 2 en 1 : Colle souple à carrelage.  
Système d'étanchéité liquide.

**FIX N'SEL** est utilisable en application verticale ou horizontale, à l'intérieur et à l'extérieur.

**FIX N'SEL** s'emploie pour tous les travaux d'étanchéité sous carrelage, et adhère sur tous les supports usuels du bâtiment.

L'avantage principal de **FIX N'SEL** est le gain de temps lors de son utilisation.

1. Plus de natte d'étanchéité
2. Plus de bande de renfort
3. Plus de fixateur
4. Plus d'étanchéité sous carrelage
5. Plus de colle...

Une seule opération suffit pour assurer l'étanchéité et poser le carrelage.

### MISE EN OEUVRE

Bien mélanger avant emploi pour homogénéiser le produit. Les supports doivent être propres, secs et débarrassés de toutes les parties non adhérentes.

Appliquer sans diluer à la taloche ou à la spatule à enduire (épaisseur = 2 mm)

Poser directement le carrelage en exerçant une forte pression pour permettre le transfert de colle complet et expulser l'air.

Le séchage varie selon l'hygrométrie et la température ambiante (de 12 à 48 H).

Consommation moyenne : 3.5kg/m<sup>2</sup>.

**IMPORTANT** : Utilisable entre +5°C et +30°C.

Ne pas utiliser sur support gelé ou avec un risque de gel.

Attendre le séchage complet pour la réalisation des joints.

Nettoyer les outils à l'eau.

Stocker dans un endroit abrité du soleil, sec et ventilé.

Bien fermer l'emballage après utilisation.

Protéger du gel.

Conserver entre +5°C et +25°C

### SECURITE D'EMPLOI

H301 : Toxique en cas d'ingestion

H314 : Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves

H317 : Peut provoquer une allergie cutanée

H330 : Mortel par inhalation

H400 : Très toxique pour les organismes aquatiques

H411 : Toxique pour les organismes aquatiques entraîne des effets néfastes à long terme

Retrouvez nos vidéos sur notre chaîne  
YouTube « Périmètre bâtiment »

Fiche de Sécurité disponible sur notre site Internet [www.perimetre.pro](http://www.perimetre.pro), rubrique « Produits ».

Cette fiche technique annule et remplace toutes les précédentes concernant ce produit.

Les informations contenues dans la présente notice sont l'expression de nos connaissances et des résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant en aucun cas être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse, puisque la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappe à notre contrôle. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux dans un délai d'une année après sa livraison. DLU 1 an 23/06/2022