

CERMIFACE^{PLUS}

NATTE DE DÉSOLIDARISATION HAUTE PERFORMANCE



Plancher
chauffant



DESCRIPTION

Natte de désolidarisation haute performance pour la pose de revêtements céramiques, pierres naturelles ou parquets en intérieur d'habitations, de locaux professionnels et industriels, sur plancher en bois, béton ou chapes (y compris sols chauffants) et anciens carrelages.

Produit idéal pour la rénovation de constructions existantes.

AVANTAGES

- Flexible, ponté les fissures
- Forte résistance à la déchirure
- Gain acoustique jusqu'à 14 dB
- Idéal en rénovation
- Facilité et rapidité de mise en oeuvre
- Peut être utilisé sur de nombreux supports

DOMAINE D'EMPLOI

DESTINATION

- Dans locaux de bâtiment résidentiel, maison et appartement
- Dans locaux de bâtiment commercial et collectif à fortes sollicitations

SUPPORT

SOLS INTÉRIEURS

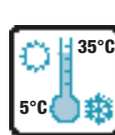
- Béton
- Chape ciment
- Chape d'anhydrite
- Anciens carrelages et revêtements de pierre naturelle
- Planchers en bois
- Panneaux d'agglomérés
- Chape sèche

REVÊTEMENT ASSOCIÉS

- Revêtements céramiques ou similaires.
- Pierres naturelles
- Parquets bois (laminés ou stratifiés)

MISE EN ŒUVRE

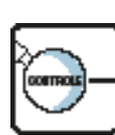
Note : Ce qui suit est une description typique de l'application. Dans le cas d'autres paramètres de chantier, contacter notre service technique.



Température
de mise
en œuvre



Pose du
carrelage
après 3H



Contrôle
du support

OUTILLAGE NÉCESSAIRE

Un cutter ou des ciseaux pour la découpe et une règle plate pour assurer des découpes propres et droites

PRÉPARATION DU SUPPORT

Support sain, propre, cohésif, dépolvé, ne ressant pas l'humidité, exempt d'huile de décoffrage ou de matériaux faiblement adhérents et sans trous.

S'assurer que le support soit sec :

- Support ciment et béton avec humidité résiduelle de $\leq 2,5\%$,
- Chape à base de sulfate de calcium de $\leq 0,5\%$

Dans le but d'éviter les remontées résiduelles d'humidité potentielles, vous pouvez utiliser au préalable une barrière anti-remontée, d'humidité, CERMIBLOC.

Les tolérances de planéité du support doivent être inférieures à 3 mm sous la règle de 2 m, sinon la mise en oeuvre d'un ragréage RAGRÉAGE FIBRÉ ou RAGRENOV S30 (si support bois) est nécessaire.

APPLICATION

Pose de la natte CERMIFACE^{PLUS} :



APPLICATION (SUITE)

Etaler la colle CERMIFACE à l'aide de la spatule V2. Il est important de respecter la consommation de 400 g/m². Appliquer immédiatement la natte CERMIFACE^{PLUS} sur la colle fraîche. Veiller à bien maroufler pour que la colle s'imprègne dans le film. Les découpes s'effectuent aisément au cutter ou aux ciseaux avant la pose. Respecter un délai de 3 heures environ entre la pose du film et le collage du revêtement céramique. Respecter les joints du support, périphériques et de butées.

FINITION**Pose du carrelage**

Etaler le CERMICOL EXTRA FLEX à la truelle en couche régulière sur le support, et régler à l'aide du peigne. Procéder en simple ou double encollage suivant le cas. Appuyer fortement le carreau dans le lit de colle jusqu'à écrasement complet des sillons frais. Eliminer les remontés de colles entre les carreaux.

Respecter les joints techniques: dilatation, fractionnement, retrait, périphérique, butée.

Pour la pose de pierres naturelles et marbres: utiliser le CERMICOL EXTRA FLEX blanc afin de limiter le risque de tachage.

Jointoiment

Réalisation des joints 24 heures après la pose. Effectuer la finition avec un produit de jointoiment de notre gamme CERMIX STYL: CERMIJOINT STYL, EPOXY STYL et CERMISIL STYL

Application avec une raclette en caoutchouc en appuyant fortement afin que les joints se remplissent dans toute leur profondeur. Nettoyage avec une éponge mousse légèrement humide.

NETTOYAGE

Nettoyer les outils à l'eau avant séchage de la colle.

REMARQUES

Ne pas utiliser à l'extérieur ou dans les parties immergées. Conseil: Respecter un délai de 3 heures environ entre la pose du CERMIFACE^{PLUS} et la pose du carrelage.

CONDITIONNEMENT**Colle CERMIFACE :**

Seau de 8 kg: 48 seaux par palette
Seau de 4 kg: 90 seaux par palette

Natte CERMIFACE^{PLUS} :

En rouleau de 10 m²: 45 rouleaux par palette

STOCKAGE & CONSERVATION

12 mois pour la colle CERMIFACE dans l'emballage d'origine, à l'abri du gel et de l'exposition au soleil.

Sans limite de conservation pour la natte CERMIFACE^{PLUS}

PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

- EMISSION DANS L'AIR INTERIEUR⁽¹⁾: Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).
- Consulter la fiche de données de sécurité sur le site internet www.cermix.ch ou sur simple demande auprès de CERMIX Suisse.
- Toujours porter les équipements de protection individuelle conformément aux directives et à la législation en vigueur.
- Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale