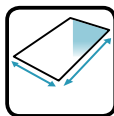


# CERMIFACE

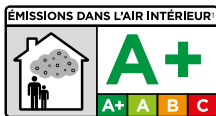
## SYSTÈMES DE DÉSOLIDARISATION



Plancher  
chauffant



Grand format



ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR  
**A+**  
A+ A B C



## DESCRIPTION

Système de désolidarisation pour la pose de revêtements céramiques sur plancher bois, béton et autres supports non traditionnels. CERMIFACE permet également la pose de grands formats sur sol chauffant. Sa faible épaisseur et sa découpe facile, simplifient sa mise en œuvre.

## AVANTAGES

- Protège le support des reprises d'humidité accidentelles
- Très faible épaisseur (0,6 mm)
- Pose sur supports hétérogènes : revêtement céramique, plancher bois, béton, etc...
- Pose de grands formats sur sols chauffants
- Evite les incompatibilités entre supports spéciaux et mortier colle
- Constitue une interface de glissement qui ne répercute pas dans le plan de collage les contraintes liées aux variations dimensionnelles du support

## DOMAINE D'EMPLOI

Sols intérieurs en locaux privatifs ou collectifs tels que des pavillons, bureaux, salles de classe, etc...

## SUPPORTS

- Panneaux bois, parquet mosaïque collé (exclu parquet flottant)
- Sols chauffants à eau chaude, réversible et PRE
- Support constitué d'une chape sèche à base de plaques de plâtre cartonnées ou autre
- Ancien revêtement céramique avec microfissure sans désaflour
- Pontage de la jonction entre deux supports de nature différente
- Chape à base de sulfate de calcium

## REVÊTEMENTS ASSOCIÉS

Pour pose de revêtement céramique sur plancher bois, béton et autres supports spéciaux non traditionnels :

- Grès pressés ou étirés et d'épaisseur mini 7 mm
- Pierres et marbres naturels de 1 cm d'épaisseur minimum (conforme à la norme)
- Format 100 cm<sup>2</sup> mini et 3'600 cm<sup>2</sup> maxi pour une pose sur support à base de liants hydrauliques (ex: ciment)
- Pour les grands formats (3'600 à 10'000 cm<sup>2</sup>) pose avec le CERMIFACE PLUS, un autre mortier colle C2 S1
- Format de 100 à 2'200 cm<sup>2</sup> pour une pose sur support bois

## MISE EN ŒUVRE

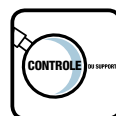
Note : Ce qui suit est une description typique de l'application. Dans le cas d'autres paramètres de chantier, contacter notre service technique.



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 coupes propres et droites

Préparation du support

Le support doit être sec, ne ressant pas l'humidité, sain, propre et dépoussiéré.

Ragréage systématique du support pour respecter les tolérances de planéité. Utiliser RAGRÉAGE FIBRÉ sur un support à base ciment et RAGRENOV S30 ou RAGREFOR sur support bois.

## APPLICATION

Pose du film :



Étaler la colle CERMIFACE à l'aide de la spatule V2. Il est important de respecter la consommation de 400 g/m<sup>2</sup>. Appliquer immédiatement le film CERMIFACE sur la colle fraîche. Veiller à bien maroufler pour que la colle s'imprègne dans le film. Les coupes 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 :

Collage du revêtement céramique avec CERMIPLUS, CERMICOL EXTRA FLEX ou CERMIFLEX XTREM.  
Appliquer la colle avec un peigne à denture carrée U9, E10 ou E15.  
Ménager des joints inter carreaux de 4 à 10 mm selon le cas.  
Réalisation des joints 24 heures au moins après la pose avec CERMIJOINT TX sur support ciment ou CERMIJOINT SOUPLE sur support bois ou déformable. La mise au trafic se fera au minimum 24 heures après le jointoiment.  
Pour une mise au trafic rapide, utiliser CERMIPLUS RAPID.

## NETTOYAGE

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

## PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Utiliser notre KITAJOINT pour faciliter le nettoyage.

## REMARQUES

Ne pas utiliser à l'extérieur ou dans les parties immergées.  
Dans le cas de pose de marbre ou pierres naturelles, nous conseillons l'emploi du CERMIPLUS Blanc pour le collage.  
Conseil : Respecter un délai de 3 heures environ entre la pose du CERMIFACE 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 :

En rouleau de 20,5 m<sup>2</sup> : 50 rouleaux par palette  
En plaque de 50 x 50 cm, 10 m<sup>2</sup> par boîte : 120 boîtes 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

## PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

- EMISSION DANS L'AIR INTERIEUR<sup>(1)</sup>: 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](http://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