

# Certificat

## Mortiers et produits connexes Colle à carrelage - Mortier Colle

### CERMIPRO S (gris et blanc)

Le CSTB atteste que le produit ci-dessus est conforme à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification QB 11 Mortiers et Produits connexes en vigueur après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ces référentiels.

En vertu de la présente décision, le CSTB accorde à :

**La société** CERMIX  
BP 14 FR - 62240 DESVRES  
**Usine** FR - 59750 FEIGNIES

le droit d'usage de la marque Mortiers et produits connexes pour le produit objet de cette décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les exigences générales de la marque QB et le référentiel mentionné ci-dessus. Les exigences générales de la marque QB se substituent aux exigences générales de la marque Certifié CSTB Certified à compter du 1<sup>er</sup> octobre 2015. En outre, jusqu'à la fin de période transitoire arrêtée suivant les modalités définies dans les exigences générales de la marque QB, le droit d'usage de la marque Certifié CSTB Certified est maintenu.



59 MC 489

**Décision de reconduction n° 2468-59 MC 489 du 22 mai 2017**  
**Cette décision annule et remplace la décision n° 2344-59 MC 489 du 21 mars 2016**  
Sauf retrait, suspension, ou modification, ce certificat est valide.  
Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet <http://evaluation.cstb.fr> pour en vérifier sa validité.

## CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Selon la norme NF EN 12004 :

A ce Certificat QB est attachée la classification suivante :  
**C2-S1 - E**

Autres caractéristiques :

- > Adhérence sur les chapes à base de sulfate de calcium après primaire : **Chape sulfate de calcium après primaire**
- > Collage de carrelage en façade : **Façade**
- > Collage de carrelage sur plancher rayonnant électrique : **PRE Plancher Rayonnant Electrique**
- > Adhérence sur anciens revêtements sans primaire en sols et en murs intérieurs : **Rénovation sans primaire sur carrelage émaillé**
- > Adhérence sur anciens revêtements sans primaire en sols intérieurs : **Rénovation sans primaire sur dalles plastiques semi-flexibles**

Ce certificat comporte 1 page et 2 pages d'annexes.

**Correspondant :**  
Courriel : [mortiers@castb.fr](mailto:mortiers@castb.fr)  
Tél. : 01 61 44 81 38

Pour le CSTB  
Le Directeur Technique

Charles BALOCHE

**CONDITIONS D'EMPLOI DU MORTIER COLLE POUR INFORMATION**  
**CERMIPRO S (gris et blanc)**

**DOMAINE D'EMPLOI**

- Murs et sols intérieurs et extérieurs
- Chape sulfate de calcium après primaire
- Façade
- PRE Plancher Rayonnant Electrique
- Rénovation sans primaire sur carrelage émaillé
- Rénovation sans primaire sur dalles plastiques semi-flexibles

conformément aux prescriptions de mise en œuvre définies dans chaque pays et, pour la France, dans le "Document de référence de la certification des colles à carrelage".








**GÂCHAGE DU PRODUIT - OUVRABILITÉ DE LA PATE**

- Taux de gâchage : 28 % d'eau par rapport au poids de poudre (soit 7 l d'eau pour un sac de 25 kg).
- Temps de repos : 5 min environ.
- Durée pratique d'utilisation : 3 h
- Temps d'ajustabilité pratique sur chantier : 30 min environ.

**NATURE DES SUPPORTS**

Supports visés dans les documents de mise en œuvre cités dans le « Document de référence de la certification des colles à carrelage ».

**PREPARATION DES SUPPORTS**

Support	Préparations particulières
Béton cellulaire	☺
Chape fluide à base de sulfate de calcium	 
Chape asphalte non sablée	
Traces de colle en sol	
Anciennes dalles plastiques semi-flexibles	☺
Ancien carrelage émaillé non poncé	☺
Ancienne peinture de sol	
 avec primaire spécifié dans la fiche d'emploi des primaires de la Société ☺ application sans primaire  voir dispositions complémentaires ci-dessous	

**DISPOSITIONS COMPLEMENTAIRES**

Chape fluide à base de sulfate de calcium :

- > Traitement de la périphérie en local E2 : bande de renfort AR12 ou AR12C marouflée dans CERMICRYL (400 g/m<sup>2</sup>). Laisser sécher 3 h au moins, puis appliquer une seconde couche de CERMICRYL (400 g/m<sup>2</sup>). Laisser sécher 16 h au moins.
- > Produits de jointoiement associés :
  - sur sol chauffant : CERMIJOINT SOUPLE de la Société CERMIX,
  - en local E2 : CERMIJOINT SOUPLE de la Société CERMIX.

Façade :

Le produit CERMIJOINT SOUPLE de module d'élasticité ≤ 8 000 MPa utilisé pour le jointoiement des carreaux permet de s'affranchir des joints de fractionnement en façade.

**CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BÂTIMENT**

AUTRE DÉSIGNATION COMMERCIALE ET DISTRIBUTEUR POUR INFORMATION

CERMIPRO S (gris et blanc)

Désignation commerciale du mortier colle	Distributeur
CERMIPRO S	DESVRES BP 14 FR-62240 DESVRES