

# Certificat

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

### MC 200 Chantier (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** BOSTIK SA  
420 rue d'Estienne d'Orves FR - 92700 COLOMBES  
**Usine** FR - 28700 SAINVILLE

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.



103 MC 426

**Décision de reconduction n° 3007-103 MC 426 du 21 décembre 2020**

**Cette décision se substitue à la décision n° 2445-103 MC 426 du 22 mai 2017**

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 12004-1 :

A ce Certificat QB est attachée la classification suivante :

**C2**

**Ce certificat comporte 1 page et 1 page d'annexe.**

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

Pour le CSTB  
Pour le Président



Edwige PARISEL

Annexe du certificat

Décision n° 3007-103 MC 426 du 21 décembre 2020

**CONDITIONS D'EMPLOI DU MORTIER COLLE POUR INFORMATION**  
**MC 200 Chantier (gris et blanc)**

DOMAINE D'EMPLOI

- Sols intérieurs et extérieurs
- Murs intérieurs

GÂCHAGE DU PRODUIT - OUVRABILITÉ DE LA PÂTE

- Taux de gâchage : de 24 à 26 % d'eau par rapport au poids de poudre (soit 6 l à 6,5 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 : 20 min environ.

PRÉPARATION DES SUPPORTS

Support	Préparation particulière
Béton cellulaire	☺
☺ application sans primaire	