

Certificat

Mortiers et produits connexes Colle à carrelage - Mortier Colle

5021 PROLITERRASSE (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 ParexGroup S.A.
19 Place de la Résistance - CS 50053 FR - 92445 ISSY LES MOULINEAUX CEDEX
Usine FR - 37220 CROUZILLES

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^{er} 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.



42 MC 392

Décision de reconduction n° 2609-42 MC 392 du 22 mai 2017

Cette décision annule et remplace la décision n° 2218-42 MC 392 du 19 février 2015

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 - E

Autres caractéristiques :

- > Adhérence sur les chapes à base de sulfate de calcium après primaire : **Chape sulfate de calcium après primaire**
- > 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 1 page d'annexe.

Correspondant :
Courriel : 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
5021 PROLITERRASSE (gris et blanc)

DOMAINE D'EMPLOI

- Sols intérieurs et extérieurs
 - Murs intérieurs
 - Chape sulfate de calcium après primaire
 - 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 PÂTE

- Taux de gâchage : de 20,5 à 22,5 % d'eau par rapport au poids de poudre (soit 5,1 l à 5,6 l d'eau pour un sac de 25 kg).
- Temps de repos : aucun.
- Durée pratique d'utilisation : 1 h 30 min
- Temps d'ajustabilité pratique sur chantier : 20 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 ».

PRÉPARATION DES SUPPORTS

Support	Préparations particulières
Béton cellulaire	😊
Chape fluide à base de sulfate de calcium	👉📄
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 COMPLÉMENTAIRES

Chape fluide à base de sulfate de calcium :

- > Traitement de la périphérie en local E2 :
 - soit bande de renfort ARMATURE RM ou PROLIBAND marouflée dans 588 ENDUIT D'ETANCHEITE (1500 g/m²). Laisser sécher 5 h au moins, puis appliquer une seconde couche de 588 ENDUIT D'ETANCHEITE (1500 g/m²). Laisser sécher 12 h au moins.
 - soit bande de renfort ARMATURE RM ou PROLIBAND marouflée dans 596 PROLICOAT (400 g/m²). Laisser sécher 3h, puis appliquer une seconde couche de 596 PROLICOAT (400 g/m²). Laisser sécher 12 h.
- > Produits de jointoiment associés :
 - en local E2 : 545 PROLIJOINT SOUPLE, 542 PROLIJOINT S, 549 PROLIPOX M-S, 5046 ELIT, 5040 POLIJOINT PERFECT de la Société ParexGroup SA.