

DECLARATION DES PERFORMANCES N. CPR-FR/0224

- 1) Code d'identification unique du produit type : **COLLE CARRELAGE RENOVATION**
- 2) Usages prévus : **Mortier colle amélioré destiné à la pose de carrelage en intérieur et extérieur**
- 3) Fabricant : **MAPEI France – 29 avenue Léon Jouhaux – ZI du Terroir – 31140 Saint Alban – France – www.mapei.fr**
- 4) Systèmes d'EVCP : **Système 3
Système 4 (réaction au feu)**
- 5) Norme harmonisée : **EN 12004:2007+A1:2012**

Organismes notifiés : **Le laboratoire d'essai notifié CSTB, N. 0679, a réalisé les tests de performance sur des échantillons fournis par le fabricant.**

- 6) Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performances
Réaction au feu :	Classe F
Adhérence initiale par traction :	≥ 1 N/mm²
Adhérence par traction après vieillissement thermique :	≥ 1 N/mm²
Adhérence par traction après immersion dans l'eau :	≥ 1 N/mm²
Adhérence par traction après cycles de gel-dégel :	≥ 1 N/mm²
Dégagement de substances dangereuses:	Voir FDS

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées.

Conformément au règlement (UE) N° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par : **Xavier BLAISE MARTIN – Directeur Technique**





Saint Alban, 18/12/2018

<i>Révision 0 remarques :</i>	<i>Première édition</i>
-------------------------------	-------------------------

**COLLE CARRELAGE
RENOVATION
MARQUAGE CE**
Annexe à la DoP N. CPR-FR/0224



 0679	 29 av Léon Jouhaux – ZI du Terroir – 31140 St Alban (France) www.mapei.fr
18 CPR-FR/0224 EN 12004 COLLE CARRELAGE RENOVATION <i>Mortier colle amélioré destiné à la pose de carrelage en intérieur et extérieur</i>	
Réaction au feu :	Classe F
Adhérence initiale par traction :	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$
Adhérence par traction après vieillissement thermique :	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$
Adhérence par traction après immersion dans l'eau :	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$
Adhérence par traction après cycles de gel-dégel :	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$
Dégagement de substances dangereuses:	Voir FDS

Remarque :

MAPEI fournit la présente annexe avec la DoP afin de faciliter la consultation du marquage CE pour les clients internationaux. Le cartouche CE ci-joint peut légèrement différer de celui imprimé sur l'emballage (ou sur la documentation) relatif au produit concerné, pour les raisons suivantes :

- adaptations graphiques en raison du manque d'espace sur l'emballage ou des méthodes d'impression utilisées,
- langue différente (le même emballage peut être partagé par plusieurs pays),
- le produit est déjà en stock lors de la mise à jour du marquage CE,
- erreurs d'impression.