

DECLARATION DES PERFORMANCES N. CPR-FR/0318

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

Laboratoire notifié : **APPLUS, N. 0370.**
- 6) Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performances
Réaction au feu : Adhérence : Durabilité après : - Climat/action du vieillissement thermique : - Action de l'eau/humidité : - Cycles gel/dégel : Dégagement de substances dangereuses :	Classe E Exprimée en tant que : - adhérence initiale en traction $\geq 1,0$ N/mm ² Exprimée en tant que : - adhérence par traction après vieillissement thermique $\geq 1,0$ N/mm ² - adhérence par traction après immersion dans l'eau $\geq 1,0$ N/mm ² - adhérence par traction après cycles gel/dégel $\geq 1,0$ N/mm ² NPD

- 7) Documentation Technique : **inclus, aussi longtemps que nécessaire, dans le dossier technique conservé par le fabricant. Classe de réaction au feu déclarée sans qu'il soit nécessaire d'effectuer de tests conformément à la décision de la commission 2010/81/EU.**

Taux de matières organiques < 20 % en poids Epaisseur de couche maximum: 20 mm

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

La présente déclaration des performances est établie, en accord avec le règlement (EU) no. 305/2011, sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par : **Xavier Blaise-Martin – Directeur Technique**



Saint Alban, 03/03/2022

Information REACH : les informations visées à l'article 31 ou, le cas échéant, à l'article 33 du règlement REACH (EC) n°. 1907/2006 et ses amendements sont indiquées dans la fiche de données de sécurité disponible sur le site Web avec la présente Déclaration de Performance.

Les DoP au format Pdf sont disponibles sur le site Web de Mapei.

KERAFIX PLUS
MARQUAGE CE
Annexe de la DoP N. CPR-FR/0318



Révision 0 remarques: Première édition



29 avenue Léon Jouhaux – 31140 Saint Alban – France – www.mapei.fr

22

CPR-FR/0318

EN 12004

KERAFIX PLUS

Mortier colle amélioré destiné à la pose de carrelage en intérieur et extérieur en sol et mur

Réaction au feu :	Classe E
Adhérence :	Exprimée en tant que : - adhérence initiale en traction $\geq 1,0$ N/mm ²
Durabilité après :	Exprimée en tant que :
- Climat/action du vieillissement thermique :	- adhérence par traction après vieillissement thermique $\geq 1,0$ N/mm ²
- Action de l'eau/humidité :	- adhérence par traction après immersion dans l'eau $\square 1,0$ N/mm ²
Cycles gel/dégel :	- adhérence par traction après cycles gel/dégel $\square 1,0$ N/mm ²
Dégagement de substances dangereuses :	NPD

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 :

- les valeurs NPD (Performance non déterminée) peuvent être omises par le marquage CE,
- 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.



DECLARATION DES PERFORMANCES N. CPR-FR/0351

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

Laboratoire notifié : **APPLUS, N. 0370.**

- 6) Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performances
Réaction au feu : Adhérence :	Classe A1 / A1_{FL} Exprimée en tant que : - adhérence initiale en traction \square 1,0 N/mm²
Durabilité après :	Exprimée en tant que :
- Climat/action du vieillissement thermique :	- adhérence par traction après vieillissement thermique \square 1,0 N/mm²
- Action de l'eau/humidité :	- adhérence par traction après immersion dans l'eau \square 1,0 N/mm²
- Cycles gel/dégel :	- adhérence par traction après cycles gel/dégel \square 1,0 N/mm²
Dégagement de substances dangereuses :	NPD

- 7) Documentation Technique : **inclus, aussi longtemps que nécessaire, dans le dossier technique conservé par le fabricant. Classe de réaction au feu déclarée sans qu'il soit nécessaire d'effectuer de tests conformément à la décision de la commission 2010/81/EU.**
Taux de matières organiques < 1 % en poids

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

La présente déclaration des performances est établie, en accord avec le règlement (EU) no. 305/2011, sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par : **Xavier Blaise-Martin – Directeur Technique**

Saint Alban, 06/09/2023

Information REACH : les informations visées à l'article 31 ou, le cas échéant, à l'article 33 du règlement REACH (EC) n°. 1907/2006 et ses amendements sont indiquées dans la fiche de données de sécurité disponible sur le site Web avec la présente Déclaration de Performance.

Les DoP au format Pdf sont disponibles sur le site Web de Mapei.





29 avenue Léon Jouhaux – 31140 Saint Alban – France – www.mapei.fr

23

CPR-FR/0351

EN 12004

KERAFIX PLUS (blanc)

Mortier colle amélioré destiné à la pose de carrelage en intérieur et extérieur en sol et mur

Réaction au feu :

Adhérence :

Classe A1 / A1FL

Exprimée en tant que :

Durabilité après :

- adhérence initiale en traction \square 1,0 N/mm²

- Climat/action du vieillissement

Exprimée en tant que :

thermique :

- adhérence par traction après vieillissement thermique \square 1,0 N/mm²

- Action de l'eau/humidité :

- adhérence par traction après immersion dans l'eau \square 1,0 N/mm²

- adhérence par traction après cycles gel/dégel \square 1,0 N/mm²

Cycles gel/dégel :

Dégagement de substances

NPD dangereuses :

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 :

- les valeurs NPD (Performance non déterminée) peuvent être omises par le marquage CE,
- 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.

DECLARATION DES PERFORMANCES N. CPR-FR/0318

- 1) Code d'identification unique du produit type : **KERAFIX PLUS (gris)**
- 2) Usages prévus : **Mortier colle amélioré destiné à la pose de carrelage en intérieur et extérieur en sol et mur**
- 3) Fabricant : **MAPEI France – 29 avenue Léon Jouhaux – 31140 Saint Alban – France – www.mapei.fr**
- 4) Système d'EVCP : **Système 3**
Système 4 (pour réaction au feu)
- 5) Norme harmonisée : **EN 12004:2007+A1:2012**
Laboratoire notifié : **CSTB, N. 0679.**

- 6) Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performances
Réaction au feu : Adhérence : Durabilité après : - Climat/action du vieillissement thermique : - Action de l'eau/humidité : - Cycles gel/dégel : Dégagement de substances dangereuses :	Classe A1 / A1_{FL} Exprimée en tant que : - adhérence initiale en traction $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ Exprimée en tant que : - adhérence par traction après vieillissement thermique $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ - adhérence par traction après immersion dans l'eau $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ - adhérence par traction après cycles gel/dégel $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ NPD

- 7) Documentation Technique : **inclus, aussi longtemps que nécessaire, dans le dossier technique conservé par le fabricant. Classe de réaction au feu déclarée sans qu'il soit nécessaire d'effectuer de tests conformément à la décision de la commission 96/603/CE.**

Taux de matières organiques < 1 % en poids

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

La présente déclaration des performances est établie, en accord avec le règlement (EU) no. 305/2011, sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par : **Xavier Blaise-Martin – Directeur Technique**

Saint Alban, 06/09/2023



Information REACH : les informations visées à l'article 31 ou, le cas échéant, à l'article 33 du règlement REACH (EC) n°. 1907/2006 et ses amendements sont indiquées dans la fiche de données de sécurité disponible sur le site Web avec la présente Déclaration de Performance.

Les DoP au format Pdf sont disponibles sur le site Web de Mapei.

Révision 1 remarques:	Spécification de la couleur du produit : « gris » Nouvelle classe de réaction au feu
-----------------------	---

KERAFIX PLUS (gris)
MARQUAGE CE
Annexe de la DoP N. CPR-FR/0318



29 avenue Léon Jouhaux – 31140 Saint Alban – France – www.mapei.fr

22
CPR-FR/0318
EN 12004

KERAFIX PLUS (gris)

Mortier colle amélioré destiné à la pose de carrelage en intérieur et extérieur en sol et mur

Réaction au feu :

Adhérence :

Classe A1 / A1FL

Exprimée en tant que :

Durabilité après :

- Climat/action du vieillissement
thermique :

Exprimée en tant que :

- Action de l'eau/humidité :

- adhérence par traction après vieillissement thermique $\geq 1,0$ N/mm²

- adhérence par traction après immersion dans l'eau $\geq 1,0$ N/mm²
- adhérence par traction après cycles gel/dégel $\geq 1,0$ N/mm²

Cycles gel/dégel :

Dégagement de substances
dangereuses :

NPD

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 :

- les valeurs NPD (Performance non déterminée) peuvent être omises par le marquage CE,
- 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.