

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. CPR-IT1/0591

- 1) Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **KERABOND PLUS (grigio)**
- 2) Usi previsti: **Adesivo cementizio, migliorato, per la posa di ceramica in esterno ed interno a parete e pavimento**
- 3) Fabbricante: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Milano – Italia - www.mapei.it**
- 4) Sistemi di VVCP: **Sistema 3**
Sistema 4 (per la reazione al fuoco)
- 5) Norme armonizzate: **EN 12004 :2007+A1:2012**

Organismi notificati: **Il laboratorio di prova notificato LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus, N. 0370 ha valutato la prestazione in base a prove sulla scorta del campionamento effettuato dal fabbricante.**

- 6) Prestazioni dichiarate:

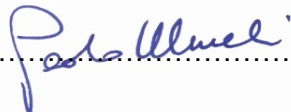
Caratteristiche essenziali	Prestazioni
Reazione al fuoco Forza di adesione come: - adesione a trazione iniziale Durabilità per: - adesione a trazione dopo invecchiamento termico - adesione a trazione dopo immersione in acqua - adesione a trazione dopo cicli di gelo-disgelo Rilascio di sostanze pericolose	Classe E $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ vedi SDS

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate.

La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa in conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da: **Paolo Murelli – Corporate Quality Management**

Milano, 21/09/2016



Mapei SpA mette a disposizione le DoP in formato PDF sul proprio sito web.

Note revisione 0:	Prima emissione
-------------------	-----------------

KERABOND PLUS (grigio)
MARCATURA CE
Allegato a DoP N. CPR-IT1/0591



 0370	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it
16 CPR-IT1/0591 EN 12004 KERABOND PLUS (grigio) <i>Adesivo cementizio, migliorato, per la posa di ceramica in esterno ed interno a parete e pavimento</i>	
Reazione al fuoco	Classe E
Forza di adesione come:	
- adesione a trazione iniziale	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Durabilità per:	
- adesione a trazione dopo invecchiamento termico	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
- adesione a trazione dopo immersione in acqua	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
- adesione a trazione dopo cicli di gelo-disgelo	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Rilascio di sostanze pericolose	vedi SDS

Nota:

MAPEI fornisce il presente allegato insieme alla DoP per agevolare la consultazione della marcatura CE da parte della clientela internazionale. La marcatura qui riportata può differire da quella impressa sull'imballo o sui documenti di accompagnamento per effetto di:

- adattamenti grafici in relazione allo spazio disponibile e ai mezzi di stampa impiegati,
- utilizzo di una lingua differente (lo stesso packaging è utilizzato in numerosi paesi),
- prodotto già a magazzino al momento dell'aggiornamento della marcatura,
- errori di stampa.