

Declaração de desempenho: No. CPR-IT1/0454

1. Código único de identificação do tipo de produto: **KERAPOXY CQ**
2. Tipo, lote ou número de série ou qualquer outro elemento que permita a identificação do produto de construção de acordo com o artigo 11, parágrafo 4:

ADESIVO REATIVO MELHORADO PARA LADRILHOS EM CERÂMICA

3. Uso ou usos do produto de construção, de acordo com a especificação técnica harmonizada aplicável, conforme previsto pelo fabricante:

aplicações interiores e exteriores de ladrilhos cerâmicos em pavimentos e paredes

4. Nome, nome comercial registado ou marca registada e endereço do fabricante de acordo com o artigo 11, parágrafo 5: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Milão (Itália) www.mapei.it**
5. Onde é aplicável, nome e endereço de contacto do representante cujo mandato abrange as tarefas especificadas no artigo 12, parágrafo 2: **Não aplicável**
6. Sistema ou sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho do produto de construção estabelecidos no anexo V: **Sistema 3**

Sistema 4 para reação ao fogo

7. No caso de uma declaração de desempenho relativa a um produto de construção abrangido por uma norma harmonizada:

O laboratório de testes notificado LGAI, Technological Center, No. 0370, realizou a determinação do tipo de produto, com base em ensaio do tipo, em amostras tomadas pelo fabricante, sob o sistema 3, e emitiu o certificado No. 13/7772-1971.

8. No caso de uma declaração de desempenho relativa a um produto de construção, para a qual tenha sido emitida uma avaliação técnica europeia: **Não aplicável**
9. Desempenho declarado:

Características essenciais	Desempenho	Especificação técnica harmonizada
Reação ao fogo	Classe E	EN 12004:2007 + A1:2012
Tensão de aderência, como: - aderência ao corte inicial	≥ 2,0 N/mm²	
Durabilidade para: - aderência ao corte após choque térmico - aderência ao corte após imersão em água	≥ 2,0 N/mm² ≥ 2,0 N/mm²	
Libertação de substâncias perigosas	Ver SDS	

- 10 O desempenho do produto identificado nos pontos 1 e 2 está em conformidade com o desempenho declarado no ponto 9.

Esta declaração de desempenho é emitida sob a responsabilidade exclusiva do fabricante identificado no ponto 4.

Assinado por e em nome do fabricante:
Management

Paolo Murelli – Corporate Quality

(nome e função)



Milão, 21/02/2014

(local e data de emissão)

.....
(assinatura)

CE MARKING de acordo com CPR 305/2011 e EN12004:2007+A1:2012

 0370	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milão (Itália) www.mapei.it														
<p style="text-align: center;">14 CPR-IT1/0454 EN 12004:2007+A1:2012 KERAPOXY CQ</p> <p style="text-align: center;"><i>Adesivo reativo melhorado para aplicação em interior e exterior de ladrilhos cerâmicos em pavimentos e paredes</i></p> <table><tr><td>Reação ao fogo:</td><td>Classe E</td></tr><tr><td>Tensão de aderência, como</td><td></td></tr><tr><td>- aderência ao corte inicial</td><td>≥ 2,0 N/mm²</td></tr><tr><td>Durabilidade para:</td><td></td></tr><tr><td>- aderência ao corte inicial após choque térmico</td><td>≥ 2,0 N/mm²</td></tr><tr><td>- aderência ao corte inicial após imersão em água</td><td>≥ 2,0 N/mm²</td></tr><tr><td>Libertação de substâncias perigosas:</td><td>Ver SDS</td></tr></table>		Reação ao fogo:	Classe E	Tensão de aderência, como		- aderência ao corte inicial	≥ 2,0 N/mm ²	Durabilidade para:		- aderência ao corte inicial após choque térmico	≥ 2,0 N/mm ²	- aderência ao corte inicial após imersão em água	≥ 2,0 N/mm ²	Libertação de substâncias perigosas:	Ver SDS
Reação ao fogo:	Classe E														
Tensão de aderência, como															
- aderência ao corte inicial	≥ 2,0 N/mm ²														
Durabilidade para:															
- aderência ao corte inicial após choque térmico	≥ 2,0 N/mm ²														
- aderência ao corte inicial após imersão em água	≥ 2,0 N/mm ²														
Libertação de substâncias perigosas:	Ver SDS														