

Declaração de desempenho: n.º CPR - IT1/0288

1. Código único de identificação do tipo de produto: **PLANITOP 200**
2. Tipo, lote ou número de série ou qualquer outro elemento que permita a identificação do produto de construção, conforme exigido pelo artigo 11(4) do RPC (Regulamento dos Produtos de Construção):

PRODUTO PARA PROTEÇÃO SUPERFICIAL - REVESTIMENTO

3. Uso ou usos do produto de construção, de acordo com a especificação técnica harmonizada aplicável, conforme previsto pelo fabricante:
revestimento indicado para a proteção superficial em betão através do controlo da humidade e aumento de resistividade
4. Nome, nome comercial registado ou marca registada e endereços de contacto do fabricante, conforme exigido pelo artigo 11(5): **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 - 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(2): **Não aplicável**
6. Sistema ou sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho do produto de construção estabelecidos no anexo V: **Sistema 2+**
Sistema 3 para reação ao fogo
7. No caso da declaração de desempenho relativa a um produto de construção abrangido por uma norma harmonizada:
O organismo notificado ICMQ S.p.A., n.º 1305, realizou a inspeção inicial da fábrica e do sistema de controlo da produção e do acompanhamento contínuo e avaliação do controlo de produção na fábrica, sob o sistema 2+, e emitiu os certificados de conformidade do controlo de produção em fábrica n.º 1305-CPD-0616 e 1305-CPD-0777.
O laboratório de testes notificado MPA Dresden GmbH, n.º 0767, realizou a determinação de reação ao fogo, com base em amostras tomadas pelo produtor, sob o sistema 3, e emitiu o certificado n.º 2009-B-0787/07.
8. No caso da 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
Permeabilidade ao vapor de água Absorção capilar e permeabilidade à água Compatibilidade térmica: - gelo-degelo - temporal Aderência pelo ensaio pull off Reação ao fogo Substâncias perigosas	Classe I <0,1 kg*m⁻²*h^{-0,5} ≥ 1,0 N/mm² ≥ 1,0 N/mm² ≥ 2,0 N/mm² Classe E Ver FDS	EN 1504-2:2004

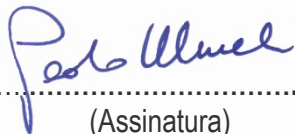
10. O desempenho do produto identificado nos pontos 1 e 2 está em conformidade com o desempenho declarado no ponto 9.

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

Assinado por e em nome do fabricante:

Paolo Murelli – Corporate Quality Management

Milão, 01/07/2013
(Local e data de emissão)


.....
(Assinatura)

MARCAÇÃO CE de acordo com CPR 305/2011 e EN 1504-2:2004



1305, 0767



MAPEI S.p.A., Via Cafiero, 22 – 20158 Milão (Itália)

www.mapei.it

09

CPR-IT1/0288

EN 1504-2:2004

PLANITOP 200

Revestimento para a proteção superficial em betão através do controlo da humidade e aumento de resistividade

Permeabilidade ao vapor de água	Classe I
Absorção capilar e permeabilidade à água	$<0,1 \text{ kg}^* \text{m}^{-2} \text{h}^{-0,5}$
Compatibilidade térmica:	
- gelo-degelo	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
- temporal	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Aderência pelo ensaio pull off	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$
Reação ao fogo	Classe E
Substâncias perigosas	ver FDS