

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO N. CPR-IT1/0487

- 1) Código único de identificação do tipo de produto: **PLASTIMUL**
- 2) Utilizações previstas: **Revestimento de elevada espessura à base de betume modificado com polímeros (PMBC-W1, CB1, C1) para a impermeabilização de estruturas enterradas**
- 3) Fabricante: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Milão – Itália - www.mapei.it**
- 4) Sistemas de AVCP: **Sistema 3**
- 5) Normas harmonizadas: **EN 15814:2011+A1:2012**

Organismos notificados: **O laboratório notificado Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (MPA NRW), N. 0432, realizou a determinação de desempenho (reação ao fogo) com base em ensaios em amostras tomadas pelo fabricante.**

- 6) Desempenhos declarados:

Características essenciais	Desempenho
Impermeabilidade à água:	Classe W1
Resistência à fissuração:	Classe CB1
Resistência à água:	Passa
Flexibilidade com baixa temperatura:	Passa
Estabilidade dimensional com elevadas temperaturas:	Passa
Reação ao fogo:	Classe E
Resistência à compressão:	Classe C1
Libertação de substâncias perigosas:	NPD
Durabilidade da impermeabilidade à água e reação ao fogo:	Passa

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados.

Esta declaração de desempenho é emitida, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima em conformidade com o Regulamento (EU) No 305/2011.

Assinado por e em nome do fabricante: **Paolo Murelli – Corporate Quality Management**

Milão, 01/08/2014



DoP em formato Pdf está disponível no site da Mapei.

Revisão 0 notas:	Primeira emissão
-------------------------	-------------------------

PLASTIMUL
MARCAÇÃO CE
Anexo da DoP N. CPR-IT1/0487



 0432	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milão (Itália) www.mapei.it
14 CPR-IT1/0487 EN 15814:2011+A1:2012 PLASTIMUL <i>Revestimento de elevada espessura à base de betume modificado com polímeros (PMBC-W1, CB1, C1) para a impermeabilização de estruturas enterradas</i>	
Impermeabilidade à água:	Classe W1
Resistência à fissuração:	Classe CB1
Resistência à água:	Passa
Flexibilidade com baixa temperatura:	Passa
Estabilidade dimensional com elevadas temperaturas:	Passa
Reação ao fogo:	Classe E
Resistência à compressão:	Classe C1
Libertação de substâncias perigosas:	NPD
Durabilidade da impermeabilidade à água e reação ao fogo:	Passa

Notas:

A MAPEI fornece o anexo atual juntamente com a DoP para fazer a consultoria da marcação CE mais fácil para os clientes internacionais. A marcação CE em anexo pode ser ligeiramente diferente em comparação com a versão impressa na embalagem ou documentação devido a:

- Adaptações gráficas devido a falta de espaço na embalagem ou métodos de impressão utilizados,
- Idioma diferente (a mesma embalagem pode ser compartilhada por vários países),
- O produto já está em stock quando a atualização da marcação CE é implementada,
- Erros de impressão.