

EU- Declaração de Desempenho

*De acordo com o Anexo III do Regulamento (EU) N.º. 305/2011
(Regulamento de Construção do Produto)*

Para o produto: **MasterTop P 617**
Núm.: 161701

1. Identificação única do produto-tipo:

EN 13813: 2002: SR-B1,5-AR1-IR4

2. Tipo, lote ou número de série, ou quaisquer outros elementos que permitam a identificação do produto de construção, nos termos do n.º 4 do artigo 11.º:

Número do Lote: Consultar rótulo do produto “Lote”

3. Utilização ou utilizações previstas do produto de construção, de acordo com a especificação técnica harmonizada aplicável, tal como previsto pelo fabricante:

EN 13813:2002
Misturas Autonivelantes de resina sintética

4. Nome, designação comercial ou marca registada e endereço do fabricante, nos termos do n.º 5 do artigo 11.º:

BASF Construction Chemicals España, S.L.
Carretera del Mig 219, 08907 L'Hospitalet de Llobregat
Barcelona (Spain)

5. Se aplicável, nome e endereço do representante autorizado do mandatário cujo mandato abrange os actos especificados no n.º 2 do artigo 12.º:

Não se aplica

6. Sistema ou sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho do produto de construção tal como previsto no anexo V:

EN 13813:2002
Sistema 4
Sistema 3, Sistema 1 : (Para usos submetidos a regulamentações de reacção ao fogo)

7. Para os produtos de acordo com uma norma harmonizada: Nome e número do Organismo Notificado:

CSTB
84 avenue Jean-Jaurès
F-77447 Marne-La-Vallée Cedex 2
(Identificación número CE: 0679)

Reacção ao fogo (DIN EN ISO 9239-1, 11925-2, 13501-1) acordó Sistema 3:

**Certificate of constancy of performance concerning the emissions:
RA06-0251**

8. Para os produtos de acordo com uma Avaliação Técnica Europeia: Nome e nº de identificação do Organismo de Avaliação Técnica:

Não se aplica

9. Desempenho Declarado:

EN 13813:2002

| Características de desempenho | Especificação técnica harmonizada | Desempenho |
|-----------------------------------|-----------------------------------|------------|
| Reacção ao fogo | EN 13813:2002 | Cfl-s1 |
| Emissão de substâncias corrosivas | EN 13813:2002 | SR |
| Permeabilidade à água | EN 13813:2002 | NPD |
| Resistência ao desgaste | EN 13813:2002 | < AR 1 |
| Resistência à tração | EN 13813:2002 | > B 1,5 |
| Resistência ao impacto | EN 13813:2002 | > IR 4 |
| Isolamento acústico | EN 13813:2002 | NPD |
| Absorção acústica | EN 13813:2002 | NPD |
| Resistência térmica | EN 13813:2002 | NPD |
| Resistência química | EN 13813:2002 | NPD |
| Resistência ao deslizamento | DIN 51130: 2010-10 | NPD |
| Romportamento emissões | EN 13813:2002 | NPD |

NPD: Desempenho Não Determinado

10. O desempenho do produto identificado no ponto 2, está conforme o desempenho declarado no ponto 9. A presente declaração é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado no ponto 4.

Assinado por e em nome do fabricante:

BASF Construction Chemicals España, S.L.



Eduardo Brandao
Market Manager Construction Chemicals Iberia

L'Hospitalet de Llobregat, 20.03.2014