

**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: **Ucrete MT**  
**Núm: 01040063**

1. Identificação única do produto-tipo:

**EN 13813:2002**

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:

**Master Builders Solutions UK Ltd**  
**19 Broad Ground Road**  
**Redditch B98 8YP**  
**United Kingdom**

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: para utilizações em interiores sujeita a regulamentação de reacção ao fogo**

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

O organismo notificado com base nos ensaios tipo inicial, realizou a determinação do produto tipo para o Controle de Produção em Fábrica no âmbito do sistema 3: (EN 13501-1: reacção ao fogo):

**Exova Warringtonfire, número identificativo 0833:**  
**No. 190209**

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	Desempenho	Especificação técnica harmonizada
Reacção ao fogo	B <sub>fl</sub> -S <sup>1</sup>	EN 13813:2002
Emissão de substâncias corrosivas	NPD	EN 13813:2002
Permeabilidade à água	NPD	EN 13813:2002
Resistência mecânica	NPD	EN 13813:2002
Resistência ao desgaste	AR 0,5	EN 13813:2002
Resistência à compressão	B >2,0	EN 13813:2002
Resistência ao impacto	IR >4	EN 13813:2002
Isolamento acústico	NPD	EN 13813:2002
Absorção acústica	NPD	EN 13813:2002
Resistência térmica	NPD	EN 13813:2002
Resistência química	NPD	EN 13813:2002
Resistência eléctrica	NPD	EN 13813:2002

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:*

**Master Builders Solutions España, S.L. - Sucursal em Portugal**



Andreas Fleischhauer

Market Manager Master Builders Solutions España, S.L.U.