

## **EU- Declaração de Desempenho**

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

# MasterCrete TIL 428N FLEX Grey

**Núm.: 00570**

1. Identificação única do produto-tipo:

**EN 12004:2007+A1:2012 – C2TE-S1**

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 12004:2007+A1:2012  
Adesivos para Cerâmica: Cimentícios (C)**

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

**Master Builders Solutions España, S.L.U.  
Ctra. de l'Hospitalet, 147-149, Edifício Viena 1a Planta, 08940 Cornellà 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 12004:2007+A1:2012  
Sistema 3**

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

**0370 - APPLUS**

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 12004:2007+A1:2012

Cumprido como: C2TE

Características de Desempenho	Especificação técnica harmonizada	Desempenho
Aderência inicial:	EN 12004:2007+A1:2012	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Aderência depois de imersão em água:	EN 12004:2007+A1:2012	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Aderência depois de envelhecimento com calor:	EN 12004:2007+A1:2012	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Aderência depois de ciclos gelo /degelo.	EN 12004:2007+A1:2012	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Resistência ao escorregamento	EN 12004:2007+A1:2012	$< 0,5 \text{ mm}$
Tempo aberto em 30 min:	EN 12004:2007+A1:2012	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Reacção ao fogo:	EN 12004:2007+A1:2012	Classe E
Emissão de substâncias perigosas:	EN 12004:2007+A1:2012	Consultar ficha de segurança

NPD: Desempenho Não Determinado

O desempenho do produto identificado no ponto 1, 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



Ferran Casaus

Managing Director Iberia Master Builders Solutions España, S.L.U.