

## DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

De acordo com o Regulamento (UE) nº 305/2011

Nº B.0059

1. Código de identificação único do produto-tipo:

MORTERO REPERFILADO REPARACION BMB 6012

2. Utilização(ões) prevista(s)

Argamassa PCC (à base de cimento hidráulico) para a reparação não-estrutural de betão. Reparação de betão (3.1, 3.2), e Preservação ou restauração da passividade (7.1, 7.2)

3. Fabricante

Beissier S.A.U.  
Polígono Txirrita Maleo, 14.  
20100 Errenteria

4. Sistema(s) de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (AVCP)

Sistema 4

5. Norma harmonizada:

EN 1504-3:2005

6. Desempenho declarado

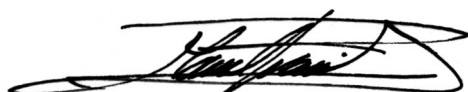
Características essenciais	Desempenho
Resistência à compressão	R2: $\geq 15$ MPa
Teor de cloretos	$\leq 0,05$ %
Aderência	$\geq 0,8$ MPa
Retração/expansão impedidas	NPD
Resistência à carbonatação	NPD
Módulo de elasticidade	NPD
Compatibilidade térmica: Ciclos gelo-degelo	$\geq 0,8$ MPa
Resistência ao deslizamento	NPD
Coefficiente de dilatação térmica	NPD
Absorção capilar (permeabilidade à água)	$\leq 0,5$ Kg/m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup>
Reacção ao fogo	F
Substâncias perigosas	NPD

NPD: Desempenho Não Determinado

7. O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. A presente declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (UE) nº 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima.

Manuel Framis, Diretor Geral Beissier S.A.U.

Errenteria, 1 de fevereiro de 2015



Beissier, S.A.U

Txirrita Maleo, 14-20100 Errenteria- Gipuzkoa- Tel: (34) 902 100 250-Fax (34) 920 100 249


[www.beissier.es](http://www.beissier.es)- [beissier@beissier.es](mailto:beissier@beissier.es)- [www.climasano.es](http://www.climasano.es)

## DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

De acordo com o Regulamento (UE) nº 305/2011

Anexo 1: ficha de dados de segurança

Anexo 2: marcação CE

	
BESSIER S.A.U. Pol. Txirrita Maleo. 14 E-20100 Errenteria. España	
14	
<b>B.0059</b>	
EN 1504-3:2005	
<b>MORTERO REPERFILADO REPARACION BMB 6012</b>	
Argamassa de reparação não-estrutural de betão. Reparação de betão (3.1, 3.2), e Preservação ou restauração da passividade (7.1, 7.2)	
Resistência à compressão	Clase R2 ( $\geq 15$ MPa)
Teor de cloretos	$\leq 0,05$ %
Aderência	$\geq 0,8$ MPa
Compatibilidade térmica: Ciclos gelo-degelo	$\geq 0,8$ MPa
Absorção capilar	$\leq 0,5$ Kg/m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup>
Reacção ao fogo	F