

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

N. 591-CPR-16-10

1. Código de identificación única del producto tipo: **RB101**
2. Usos previstos: **Mortero de enfoscado para fines generales (GP)**
3. Fabricante: **FASSALUSA Lda – Zona Industrial de São Mamede, Lote 1 e 2 – 2495 - 036 – SÃO MAMEDE - PORTUGAL – www.fassabortolo.pt**
4. Representante autorizado: No aplicable
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP): **RB101**
6. Norma armonizada: **EN 998-1: 2010**
Organismos notificados: **NA**
7. Prestaciones declaradas:

Reacción al fuego	A1
Absorción de agua	W1
Permeabilidad al agua después de ciclos climáticos de acondicionamiento	NPD
Permeabilidad al vapor de agua	14
Adhesión	≥ 0,3 N/mm² - FP:B

Adhesión después de ciclos climáticos de acondicionamiento	NPD
Conductividad térmica λ	0,53 W/mK (Valor tabulado)
Durabilidad	NPD
Sustancias peligrosas	Ver FDS

8. No aplicable

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de las prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite de conformidad con el Reglamento (EU) n.305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante identificado arriba.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Dott. Davide Caprotti

Dirección de Investigación y Desarrollo y Sistema de Calidad – Responsable


FASSALUSA LDA
 Zona Industrial de São Mamede, Lote 1 e 2
 2495-036 - São Mamede

SÃO MAMEDE, 03/10/16

Prodotto: RB101



FASSALUSA Lda

**Zona Industrial de São Mamede, Lote 1 e 2
2495 - 036 – SÃO MAMEDE - PORTUGAL**

04

591-CPR-16-10

EN 998-1: 2010

RB101

General purpose rendering/plastering mortar (GP)

Reaction to fire:	A1
Water absorption:	W1
Water permeability after weathering cycles:	NPD
Water vapour permeability:	14
Adhesion:	≥ 0,3 N/mm ² - FP:B
Adhesion after weathering cycles:	NPD
Thermal conductivity λ:	0,53 W/mK (tabulated value)
Durability:	NPD
Dangerous substances:	See MSDS