



**1. Código de identificación única del producto tipo:**

FASSATHERM CLASSIC

**2. Uso o usos previstos del producto de construcción, con arreglo a la especificación técnica armonizada aplicable, tal como lo establece el fabricante:**

Sistema de Aislamiento térmico por el exterior - SATE

**3. Nombre, nombre o marca registrados y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11(5):**

FASSA S.p.A  
Via Lazzaris, 3  
31027 Spresiano (TV).  
Tel: +3904227222 / Fax: +390422887509 / www.fassabortolo.it

**4. En su caso, nombre y dirección de contacto del representante autorizado cuyo mandato abarca las áreas especificadas en el artículo (12) 2:**

No aplicable

**5. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción (VVCP): 2+**

**6. En el caso de la declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada:**

ETAG 004 Edición 2013, utilizada como EAD

**Evaluación técnica europea – ETA/07/280**

**Organismo de evaluación técnica - ITC-CNR (nº0970)**

**Organismo notificado - ITC-CNR (nº0970)**

**7. Declaración de prestaciones**

Reacción al fuego	B-s2, d0	Resistencia a la adhesión entre: Capa base - aislante	≥ 0.08 MPa o rompiendo el aislador
Absorción de agua después de 24 h	< 0,5 Kg/m <sup>2</sup> (≥ 0,5 Kg/m <sup>2</sup> con AL88)	Resistencia a la adhesión entre: adhesivo - soporte	≥ 0.25 MPa en condiciones secas ≥ 0.08 MPa 48 h inmersión + 2 h 23 ° C / 50% RL ≥ 0.25 MPa 48 h inmersión + 7 g 23 ° C / 50% RL
comportamiento higratérmico	supera	Resistencia a la adhesión entre: adhesivo - aislante	≥ 0.08 MPa en estado seco o rompiendo el aislador ≥ 0.03 MPa 48 h inmersión + 2 h 23 ° C / 50% RL o romper en el aislador ≥ 0.08 MPa 48 h inmersión + 7 g 23 ° C / 50% RL o romper en el aislador
comportamiento hielo/dehielo	supera	Resistencia de fijación (prueba desplazamiento)	NPD
Resistencia al impacto	Categoría II (Categoría I con RTA549)	Resistencia a la carga de viento	No en juntas de panel: mínimo 510 N Juntas del panel: mínimo 400 N
Coefficiente de permeabilidad al vapor de agua	≤ 1 m	Resistencia a la adhesión después envejecimiento	≥ 0.08 MPa o rompiendo el aislador
Resistencia térmica	R ≥ 1 m <sup>2</sup> K/W	Emisión de sustancias peligrosas	Ver la hoja de datos de seguridad de productos individuales

**8. Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 9. La presente declaración de conformidad se emite bajo la sola responsabilidad del fabricante indicado en el punto 4.**

**Firmado por y en nombre del fabricante a través de:**

Paolo Fassa – Representante legal

São Mamede, 22 de 08 de 2017



ETICHETTA CE

Prodotto: FASSATHERM CLASSIC



0970

**Fassa s.r.l.**

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

09

**001-CPR-17-08**

**ETA 07/0280**

**FASSATHERM CLASSIC**