

## DECLARACION DE PRESTACIONES

Acorde al Reglamento (UE) nº 305/2011

Nº B.0062

1. Código de identificación única del producto tipo:

SISTEMA DE AISLAMIENTO TERMICO EXTERIOR BEISSIER THERM-E

2. Usos previstos

Aislamiento térmico exterior para muros de edificios

3. Fabricante:

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

4. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP):

Sistema 2+

5. Documento de evaluación europeo

EAD 040083-00-0404  
Evaluación técnica Europea: **ETE-14/0291** emitido el 07/09/2021  
Organismo de evaluación técnica: Tecnalía Research & Innovation  
Organismo notificado: Tecnalía Research & Innovation. Nº 1292

6. Prestaciones declaradas

Características esenciales	Prestaciones
Reacción al fuego	B-s2, d0
Contenido, emisión y/o liberación de sustancias peligrosas	NPD
Absorción de agua	< 0,5 kg/m <sup>2</sup>
Comportamiento higrotérmico	Pasa
Comportamiento frente al hielo/deshielo	Pasa
Resistencia al impacto	Categoría I, II
Permeabilidad al vapor de agua	≤ 2 m
Adherencia entre capa base y aislante	≥ 0,08 MPa ó Rotura cohesiva del EPS en c.n. y tras ciclos higrotérmicos
Adherencia entre adhesivo y sustrato	≥ 0,25 MPa (c.n.) ≥ 0,08 MPa (2d inm. agua + 2h secado) ≥ 0,25 MPa (2d inm. agua + 7d secado)
Adherencia entre adhesivo y aislante	≥ 0,08 MPa (c.n.) ≥ 0,03 MPa (2d inm. agua + 2h secado) ≥ 0,08 MPa (2d inm. agua + 7d secado) ó Rotura cohesiva en EPS
Resistencia a la carga de viento	NPD
Ensayo de tracción de la capa de revoco	NPD
Adherencia tras envejecimiento	≥ 0,08 MPa ó Rotura cohesiva del EPS
Aislamiento a ruido aéreo	NPD
Resistencia y transmitancia térmica	NPD

NPD: prestación no determinada

**Beissier, S.A.U**

Txirrita Maleo, 14-20100 Errenteria- Gipuzkoa- Tel: (34) 943 344 070

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

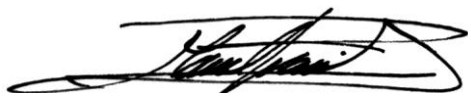
## DECLARACION DE PRESTACIONES

Acorde al Reglamento (UE) nº 305/2011


7. Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el reglamento UE nº 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante identificado.

Manuel Framis, Director Gerente Beissier S.A.U.

Errenteria, 01 de junio de 2022



Anexo 1: Marcado CE

	
1292	
BESSIER S.A.U. Pol. Txirrita Maleo. 14 E-20100 Errenteria	
15	
<b>B.0062</b>	
EAD 040083-00-0404	
<b>SISTEMA DE AISLAMIENTO TERMICO EXTERIOR BEISSIER THERM E</b> Para uso como aislamiento térmico exterior en muros de edificios	
Reacción al fuego	B-s2, d0
Absorción de agua	< 0,5 kg/m <sup>2</sup>
Comportamiento higrotérmico	Pasa
Comportamiento frente al hielo/deshielo	Pasa
Resistencia al impacto	Categoría I, II
Permeabilidad al vapor de agua	≤ 2 m
Adherencia entre capa base y aislante	≥ 0,08 MPa ó Rotura cohesiva del EPS en c.n. y tras ciclos higrotérmicos
Adherencia entre adhesivo y sustrato	≥ 0,25 MPa (c.n.) ≥ 0,08 MPa (2d inm. agua + 2h secado) ≥ 0,25 MPa (2d inm. agua + 7d secado)
Adherencia entre adhesivo y aislante	≥ 0,08 MPa (c.n.) ≥ 0,03 MPa (2d inm. agua + 2h secado) ≥ 0,08 MPa (2d inm. agua + 7d secado) ó Rotura cohesiva en EPS
Adherencia tras envejecimiento	≥ 0,08 MPa o Rotura cohesiva del EPS

**Beissier, S.A.U**

Txirrita Maleo, 14-20100 Errenteria- Gipuzkoa- Tel: (34) 943 344 070

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