

3therm WALLSTAR

Adesivo e rasante cementizio a grana grossa ad elevato spessore, fibrato e idrofugato, per sistemi di isolamento a cappotto

3therm | silikaolin

Scheda tecnica
del: 01 / 06 / 2023

Revisione Nr. 01 del: 01 / 07 / 2023

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N° WALLSTAR CPR-IT CUG.AI.12 L F

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

3therm WALLSTAR

2. Usi previsti:

Malta da intonaco secca alleggerita (LW), a prestazione garantita, prodotta in fabbrica per usi in interno ed esterno

3. Fabbricante:

3THERM SRL – Via del Bersaglio 7 – 39040 Montagna (BZ)

4. Sistemi di VVCP:

Sistema 4

5. Norma armonizzata:

Numero di riferimento della norma armonizzata EN 998-1:2016

Organismi notificati:

L'ente notificato non ha compiti da svolgere

6. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Resistenza a compressione	Categoria CS III	EN 998-1:2016
Reazione al fuoco	A1	
Assorbimento d' acqua	Categoria W1	
Permeabilità al vapore acqueo	μ 15	
Adesione	0,5 N/mm ² - FP tipo B	
Conducibilità termica	($\lambda_{10, dry}$ - valore tabulato, P=50%) 0,38 W/m K	
Durabilità al gelo e disgelo	NPD	
Sostanze pericolose	Si veda Scheda Dati di Sicurezza	

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Montagna, 1 Giugno 2023



i-39040 Montagna-Monten (BZ)
Via del Bersaglio 7 Scheiblsamstr.
Tel: 0471 801 900-1 Fax: 0471 801 907
www.3therm.it | info@3therm.it
P.IVA Nr. 01731520217

3therm WALLSTAR

Adesivo e rasante cementizio a grana grossa ad elevato spessore, fibrato e idrofugato,
per sistemi di isolamento a cappotto

3therm | silikaolin

Scheda tecnica

del: 01 / 06 / 2023

Revisione Nr. 01 del: 01 / 07 / 2023



10

3therm Srl
Via del Bersaglio, 7 - 39040 Montagna (BZ) - ITALIA

WALLSTAR CPR-IT CUG.AI.12 L F

EN 998-1:2016

WALLSTAR

Malta da intonaco secca, a prestazione garantita, prodotta in fabbrica per usi generali (GP)
in interno ed esterno

Resistenza a compressione

Reazione al fuoco

Assorbimento d'acqua

Permeabilità al vapore acqueo (μ valore tabulato)

Adesione

Conducibilità termica (λ_{10° , dry valore tabulato, P=50%)

Durabilità al gelo e disgelo

Sostanze pericolose

Categoria CS III

A1

Categoria W2

< 26

0,5 N/mm² - FP tipo B

0,45 W/mK

NPD

Si veda Scheda Dati di Sicurezza