

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. S002

Secondo Allegato III del Regolamento UE 305/2011

Pag. 1/2

Prodotto: **Licatatherm Lana di roccia**

Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **ETA 12/0096**

Usi previsti: **Sistema composito di isolamento termico esterno (ETICS) con intonaco su lana di roccia (MW) da utilizzare come isolamento esterno su pareti di edifici**

Fabbricante: **Licata S.p.A. Via dei Mille 32, 00185 Roma**

Documento per la Valutazione Tecnica Europea: **EAD 040083-00-0404 (Gennaio 2019)**

Valutazione Tecnica Europea: **ETA 12/0096 del 13/09/2021**

Organismo di valutazione tecnica: **ZAG (Zavod za gradbenistvo Slovenije)**

Organismo notificato: **1404 - ZAG (Zavod za gradbenistvo Slovenije)**

Sistema di VVCP: **2+**

Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Prestazione
Reazione al fuoco	A2-s1, d0
Assorbimento acqua dopo 24 h	< 0,5 kg/m ²
Comportamento igrometrico	Superato
Comportamento gelo/disgelo	Superato
Resistenza agli urti secondo norma con una rasatura armata	Categoria II: RasoTop 800 Bianco + Lerici, Siloxan Color, LicataSil, SilSan, BestenPutz Acrilico, BestenPutz Silossanico, BestenPutz Acril-Silossanico RasoTop 800 Grigio + BestenPutz Acrilico, BestenPutz Silossanico, Bestenputz Acril-Silossanico Categoria III: RasoTop 800 Grigio + Lerici, Siloxan Color, LicataSil, SilSan
Permeabilità al vapore acqueo	Sd ≤ 2,0 m
Rilascio sostanze pericolose	NPD
Forza di adesione Rasatura-Isolamento	< 0,08 MPa
Forza di adesione collante-supporto/sottofondo	< 0,08 MPa Stato iniziale < 0,08 MPa 48h immersione + 2h 23°C / 50% u.r. < 0,08 MPa 48h immersione + 7d 23°C / 50% u.r.
Forza di adesione collante-isolamento	< 0,08 MPa Stato iniziale < 0,08 MPa 48h immersione + 2h 23°C / 50% u.r.

Licata S.p.A.

Sede legale
Via dei Mille, 32
00185 Roma
Italia

www.licataspa.it
info@licataspa.it

Sede uffici
Via Vicenza, 5/A
00185 Roma
T +39 06 83773343

Stabilimenti e uffici
Via delle Gere, 13
24040 Pognano (BG)
T +39 035 0778638

Stabilimenti e uffici
Via Volta, 9/11
35037 Teolo (PD)
T +39 049 738512

Stabilimenti e uffici
C.da Andolina S.S.122
92024 Canicatti (AG)
T +39 0922 856088

Stabilimenti e uffici
Via Ortana Vecchia 557
05035 Narni (TR)
T +39 0744 034565

	< 0,08 MPa 48h immersione + 7d 23°C / 50% u.r.
Resistenza fissaggio (tasselli)	≥ 200 N
Resistenza termica	NPD
Isolamento da rumore aereo	NPD
Adesione dopo invecchiamento	< 0,08 MPa
Resistenza termica e trasmittanza termica	NPD

Pag. 2/2

Copia di questa dichiarazione di prestazione, unitamente alla scheda dei dati di sicurezza secondo Allegato II del Regolamento UE 1907/2006 (REACH), è disponibile sul sito www.licataspacom.

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.

Roma, 17/01/2025

Firmato a nome e per conto del fabbricante da

Licata SpA
 Angelo Licata
 Chief Executive Officer



- Allegato

Ai sensi dell'art. 6, paragrafo 5 del Regolamento UE 305/2011 si allega a questa dichiarazione di prestazione, per i prodotti che ne prevedono la redazione, una scheda dei dati di sicurezza secondo Allegato II del Regolamento UE 1907/2006 (REACH).

Licata S.p.A.

Sede legale

Via dei Mille, 32
 00185 Roma
 Italia

www.licataspait
info@licataspait

Sede uffici

Via Vicenza, 5/A
 00185 Roma
 T +39 06 83773343

Stabilimenti e uffici

Via delle Gere, 13
 24040 Pognano (BG)
 T +39 035 0778638

Stabilimenti e uffici

Via Volta, 9/11
 35037 Teolo (PD)
 T +39 049 738512

Stabilimenti e uffici

C.da Andolina S.S.122
 92024 Canicattì (AG)
 T +39 0922 856088

Stabilimenti e uffici

Via Ortana Vecchia 557
 05035 Narni (TR)
 T +39 0744 034565