

Dichiarazione di Prestazione

1. Codice di identificazione unico del prodotto tipo

COPRIMURO IN MARMORESINA

2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'art. 11, paragrafo 4

VEDERE L'IMBALLO DEL PRODOTTO

3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante

**COPRIMURO IN MARMORESINA
PER USO INTERNO ED ESTERNO**

4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'art. 11, paragrafo 5

**COPRIMURO SRL
47853 Coriano (RN)
Via Raibano 29**

5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'art. 12, paragrafo 2

Non Applicabile

6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V

Sistema di attestazione 4

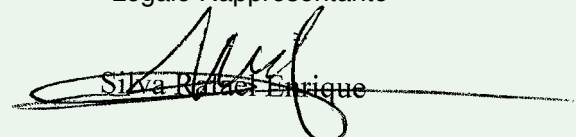
7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa a un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata

Non applicabile

9. Prestazioni dichiarate ai sensi della norma EN 15286:2013 effettuate dal Laboratorio notificato CERTIMAC - Centro Ricerche Faenza

RESISTENZA e FLESSIONE	26,4 ± 2,2	UNI EN 14617-2
RESISTENZA AL GELO e DISGELO	26,4 MPa	UNI EN 14617-5
RESISTENZA SBALZI TERMICI	-0,09 ± 0,01	UNI EN 14617-6
ADESIONE PER TRAZIONE	1.01 N/mm ³	UNI EN 1348
CONDUCIBILITÀ TERMICA	0,997 ± 1,120 W/mK	UNI EN 12664/ASTM E1530
DETERMINAZIONE E ASSORBIMENTO ACQUA	0,112%	UNI EN 14617-1
RESISTENZA ALL'ABRASIONE	25,0 mm	UNI EN 14617-4
RESISTENZA CHIMICA	C ₄	UNI EN 14617-10
COEF. DILATAZIONE TERMICA	72,4 (10 ⁶ °C ⁻¹)	UNI EN 14617-11
STABILITÀ DIMENSIONALE	0,01 ± 0,02	UNI EN 14617-12
REAZIONE AL FUOCO	A1	EN 13501
RESISTENZA ALL'URTO	rottura 3,03 J	UNI EN 14617-9

Legale Rappresentante


Silvia Rafael Enrique