

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N°CPR_030140
ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione 305/2011/UE

1. Codice identificativo unico del prodotto-tipo: **ECOSAN RASATURA**
2. Usi previsti: **Malta per intonaci per scopi generali (GP) per uso interno ed esterno, malta per intonaci da risanamento (R)**
3. Fabbricante: **CVR S.p.A. – Zona Industriale Padule – 06024 Gubbio (PG) – Italia**
4. Mandatario: **non applicabile**
5. Sistemi di VVCP: **Sistema 4**
- 6a. Norma armonizzata: **EN 998-1:2016**
- 6b. Documento per la valutazione tecnica europea: **non applicabile**
7. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazione
Reazione al fuoco	Classe A1
Assorbimento d'acqua	$\geq 0,30$ kg/m ² dopo 24 h (W_c 1)
Permeabilità al vapore acqueo	$\mu \leq 15$
Adesione	$\geq 0,50$ N/mm ² – FP: A
Conducibilità termica ($\lambda_{10, dry}$) (P=50%)	0,55 W/m K (valore tabulato)
Durabilità	NPD
Sostanze pericolose	Vedi SDS

8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica: **non applicabile**

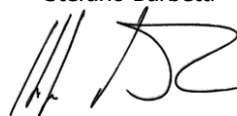
La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate.

La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da: **Stefano Barbetti – Amministratore Delegato**

Gubbio, 18/11/2024
Rev. 01

Stefano Barbetti



Allegato: label CE di ECOSAN RASATURA

	
CVR S.p.A. Zona Ind.le Padule/ 06024 Gubbio (PG)/ Italia/ tel.+3907592974 18	
CPR_030140 EN998-1:2016 ECOSAN RASATURA	
Malta per intonaci per scopi generali (GP) per uso interno ed esterno, per intonaci da risanamento (R)	
Reazione al fuoco	A1
Assorbimento d'acqua	$\geq 0,30 \text{ kg/m}^2$ dopo 24 h (Wc 1)
Permeabilità al vapore acqueo	$\mu \leq 15$
Adesione	$\geq 0,50 \text{ N/mm}^2$ –FP: A
Conducibilità termica ($\lambda_{10, \text{dry}}$) (P=50%)	0,55 W/m K (valore tabulato)
Durabilità	NPD
Sostanze pericolose	Vedi SDS