

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N°CPR\_030117**  
ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione 305/2011/UE

1. Codice identificativo unico del prodotto-tipo: **RASOCAP 0.6 bianco**
2. Usi previsti: **Malta per intonaci per scopi generali (GP) per uso interno ed esterno**
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:

<b>Caratteristiche essenziali</b>	<b>Prestazione</b>
Reazione al fuoco	Classe A1
Assorbimento d'acqua	$W_c 1$
Permeabilità al vapore acqueo	$\mu \leq 35$
Adesione	$\geq 1,50 \text{ N/mm}^2$ – FP: B
Conducibilità termica ( $\lambda_{10, \text{dry}}$ ) (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, 27/12/2024  
Rev. 01

Stefano Barbetti  


Allegato: label CE di RASOCAP 0.6 bianco

	
CVR S.p.A. Zona Ind.le Padule / 06024 Gubbio (PG) / Italia / tel.+3907592974 13	
<b>CPR_030117</b> <b>EN 998-1:2016</b> <b>RASOCAP 0.6 bianco</b>  <b>Malta per intonaci per scopi generali (GP) per uso interno ed esterno</b>	
Reazione al fuoco	A1
Assorbimento d'acqua	Wc 1
Permeabilità al vapore acqueo	$\mu \leq 35$
Adesione	$\geq 1,50 \text{ N/mm}^2$ - FP: B
Conducibilità termica ( $\lambda_{10, \text{dry}}$ ) (P=50%)	0,55 W/m K (valore tabulato)
Durabilità	NPD
Sostanze pericolose	Vedi SDS