

---

**Dichiarazione di prestazione: N. CPR-02-RUREWALL PVA TX Consolidante**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:  
**RUREWALL PVA TX Consolidante**
2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:  
**Vedi Documento di Trasporto**
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:  
**EN 998-2:2010**  
**Malte da muratura a composizione prescritta per scopi generali in elementi soggetti a requisiti strutturali**
4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:  
**RUREDIL SpA**  
**Via Bruno Buoizzi, 1**  
**20097 San Donato Milanese**  
**Milano**  
**Italia**
5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 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 4**
7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:  
**NON APPLICABILE**
8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:  
**NON APPLICABILE**

9. Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Resistenza a compressione (per le malte a prestazione dichiarata)	NPD	EN 998-2:2010
Proporzione dei costituenti (per le malte a composizione prescritta)	Legante idraulico pozzolanico 32% Aggregati 68%	
Adesione (per le malte a prestazione dichiarata)	NPD	
Contenuto di cloruri	≤ 0,03%	
Reazione al fuoco	Euroclasse A1	
Assorbimento d'acqua	0,2 [(Kg/( m <sup>2</sup> x min <sup>0,5</sup> ))]	
Permeabilità al vapore acqueo	μ 15/35 (valore tabulato)	
Conducibilità termica / Massa volumica	(λ <sub>10,dry</sub> ) 0,83 W/mK (valore tabulato)	
Durabilità	(al gelo/disgelo) valutazione basata sulle disposizioni valide nel luogo di utilizzo previsto della malta	
Sostanze pericolose	Conforme	

Qualora sia stata usata la documentazione tecnica specifica, ai sensi dell'articolo 37 o 38, i requisiti cui il prodotto risponde:

**NON APPLICABILE**

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9.

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto di: RUREDIL Spa

DR. GIOVANNI MANTEGAZZA – Direttore Tecnico – Responsabile Marchio CE

21 Gennaio 2014

