



RESIMIX s.r.l.

Via A. Pacinotti, 12/14 - 36040 BRENDOLA (VI)

Tel. 0444-400773 r.a. - telefax 0444-601662

[www.resimix.com](http://www.resimix.com) - email: [info@resimix.com](mailto:info@resimix.com)**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE***(in conformità al Regolamento UE CPR N. 305/2011)***N° DoP\_3102\_RC102\_IT\_002**

- Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:  
**RESICOL 102.**
- Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'art. 11, par. 4:  
**Data e stabilimento di produzione sono stampati sull'imballo o sul documento di trasporto.**
- Uso previsto del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:  
**Prodotto per incollaggio strutturale di materiali per il rinforzo con piastra aderente per impieghi diversi da quelli che richiedono bassi requisiti prestazionali.**

- Nome e indirizzo del fabbricante:

**RE.SI.MIX S.r.l.****via Pacinotti, 12/14****36040, Brendola (VI)****tel: 0444 400773****fax: 0444 601662****e-mail: [info@resimix.com](mailto:info@resimix.com)**

- Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti di cui all'art. 12, par. 2:  
**Non applicabile.**
- Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione (VVCP):  
**2+; 4 per la reazione al fuoco.**
- Norma armonizzata:  
**UNI EN 1504-4.**
- L'organismo notificato:  
**ICMQ S.p.A., N° di identificazione 1305,  
ha rilasciato il Certificato di Controllo di Produzione di Fabbrica N° 1305-CPR-1070.**
- 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.**
- Prestazione dichiarata:

Aderenza mediante resistenza a trazione:	$\geq 14 \text{ N/mm}^2$	EN 1504-4
Aderenza mediante resistenza al taglio in compressione:	a $50^\circ \geq 50 \text{ N/mm}^2$ , a $60^\circ \geq 60 \text{ N/mm}^2$ , a $70^\circ \geq 70 \text{ N/mm}^2$ .	
Resistenza al taglio:	NPD.	
Ritiro/Espansione:	$\leq 0.1 \%$ .	
Lavorabilità:	a $20^\circ\text{C} \geq 40 \text{ min.}$	
Modulo di elasticità:	$\geq 2'000 \text{ N/mm}^2$ .	
Coefficiente di espansione termica:	$\leq 100 \cdot 10^{-6} \text{ K}^{-1}$ .	
Temperatura di transizione vetrosa:	$\geq 45^\circ\text{C}$ .	
Reazione al fuoco:	F.	
Durabilità:	passa.	
Sostanze pericolose:	NPD.	

- 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.

Brendola, 3 febbraio 2015

Firmato a nome e per conto del fabbricante  
Ing. Mattia Milano, ufficio sviluppo tecnico