

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

**N.461 -CPR-15-10**

1. Codice di identificazione del prodotto-tipo: **RENOVA BR 575**
2. Usi previsti: **Prodotto per riparazione non strutturale del calcestruzzo mediante malta a base di legante idraulico**
3. Fabbricante: **FASSA S.r.l. – Via Lazzaris, 3 – 31027 Spresiano (TV) – ITALY – www.fassabortolo.it**
4. Mandatario: Non applicabile
5. Sistemi di Valutazione e Verifica della Costanza di Prestazione (VVCP): **4**
6. Norma armonizzata: **EN 1504-3:2006**

Organismi notificati: Non applicabile

7. Prestazioni dichiarate:

Resistenza a compressione	<b>R2</b>	Assorbimento capillare	<b><math>\leq 0,5 \text{ kg x m}^{-2} \text{ x h}^{-0,5}</math></b>
Contenuto di ioni cloruro	<b><math>\leq 0,05 \%</math></b>	Reazione al fuoco	<b>A2, s1-d0</b>
Aderenza	<b><math>\geq 0,8 \text{ MPa}</math></b>	Sostanze pericolose	<b>Vedi SDS</b>
Compatibilità termica	<b><math>\geq 0,8 \text{ MPa}</math></b>		

8. 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.

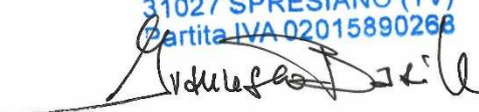
Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

**Dott. Francesco Basile**

Direttore Ricerca Sviluppo e Sistema Qualità

Spresiano (TV), 01/10/2015

**FASSA S.r.l.**  
Via Lazzaris n° 3  
31027 SPRESIANO (TV)  
Partita IVA 02015890268



**FASSA S.r.l.**

ETICHETTA CE

Prodotto: RENOVA BR 575

**CE**

**Fassa s.r.l.**

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

09

**461-CPR-15-10**

**EN 1504-3:2006**

**RENOVA BR 575**

**Product for non-structural repair of concrete by  
mortars based on hydraulic binder**

<b>Compressive strength:</b>	R2
<b>Contents of chloride:</b>	$\leq 0,05 \%$
<b>Adhesion:</b>	$\geq 0,8 \text{ MPa}$
<b>Thermal compatibility:</b>	$\geq 0,8 \text{ MPa}$
<b>Capillary absorption:</b>	$\leq 0,5 \text{ kg x m}^{-2} \text{ x h}^{-0,5}$
<b>Reaction to fire:</b>	A2, s1-d0
<b>Dangerous substances:</b>	See MSDS