

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

**N. 1236-CPR-18-01**

1. Codice di identificazione del prodotto-tipo: **SISMA R4**
2. Usi previsti: **Protezione superficiale del calcestruzzo mediante controllo dell'umidità e aumento della resistività**
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): **2+**
6. Norma armonizzata: **EN 1504-2:2005**

Organismi notificati: **ICMQ (n.1305)**

7. Prestazioni dichiarate:

Permeabilità al vapore acqueo	<b>Class I</b>
Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua	<b>&lt; 0,1 kg/m<sup>2</sup>·h<sup>0,5</sup></b>
Aderenza per trazione diretta	<b>≥ 2,0 N/mm<sup>2</sup></b>

Reazione al fuoco	<b>A1</b>
Sostanze pericolose	<b>Vedi SDS</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. Samuele Beraldo**

Direzione Ricerca Sviluppo e Sistema Qualità – Responsabile Area Prodotti Inorganici

Spresiano (TV), 01/01/2018

**FASSA S.r.l.**  
Via Lazzaris n° 3  
31027 SPRESIANO (TV)  
Partita IVA 03015890268



ETICHETTA CE

Prodotto: SISMA R4



1305

**Fassa s.r.l.**

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

18

**1236-CPR-18-01**

**EN 1504-2:2005**

**SISMA R4**

**Coating for intended use in concrete surface protection  
by moisture control and increasing resistivity method**

<b>Water vapor permeability:</b>	Class I
<b>Capillary absorption and permeability to water:</b>	$< 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$
<b>Adhesion strength by pull-off test</b>	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$
<b>Reaction to fire:</b>	A1
<b>Dangerous substances:</b>	See MSDS