

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. 635-CPR-16-10

1. Codice di identificazione del prodotto-tipo: **MI216**
2. Usi previsti: **Malta da muratura alleggerita per scopi generali per uso esterno in elementi soggetti a requisiti di isolamento termico**
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 998-2:2010**

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

7. Prestazioni dichiarate:

Resistenza a compressione	M 10
Resistenza al taglio	0,15 N/mm² (valore tabulato)
Contenuto di cloruri	NPD
Reazione al fuoco	A1
Assorbimento d'acqua	NPD

Permeabilità al vapore d'acqua	μ 5/20
Conducibilità termica λ	0,39 W/mK Valore tabulato: P=90%
Durabilità	NPD
Sostanze pericolose	Vedi SDS

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), 03/10/2016

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

FASSA S.r.l.

ETICHETTA CE

Prodotto: MI216



1305

Fassa s.r.l.

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

04

635-CPR-16-10

EN 998-2:2010

MI216

**Designed lightweight masonry mortar
intended to be used in elements subject
to thermal insulation requirements**

Compressive strength:	M 10
Initial shear strength:	0,15 N/mm ² (tabulated value)
Contents of chloride:	NPD
Reaction to fire:	A1
Water absorption:	NPD
Water vapour permeability:	μ 5/20
Thermal conductivity λ:	0,39 W/mK P=90%
Durability:	NPD
Dangerous substances:	See MSDS