

Fornitura e posa in opera di malta cementizia spruzzabile contenente fibre anti-ritiro e sabbie di granulometria < 3 mm tipo **RR 32** di Fassa Bortolo per lavori di consolidamento in genere e per operazioni di intonacatura di murature e pannelli in polistirolo armati dove sia richiesta un'elevata resistenza meccanica.

Il prodotto, oltre a rispettare i requisiti della norma EN 998-1 per i prodotti di classe GP-CSIV-W1, dovrà possedere resistenza a compressione a 28 gg ≥ 30 MPa (UNI EN 1015-11), modulo elastico ≥ 15000 MPa (UNI EN 13412), densità della malta fresca ca. 2000 kg/m³, permeabilità al vapore acqueo $\mu \leq 20$, coefficiente di conducibilità termica $\lambda = 1,1$ W/m·K (UNI EN 1745), ed euroclasse di reazione al fuoco A1.

Per tutte le applicazioni dovrà essere presente una rete di armatura metallica di idonea maglia e spessore opportunamente fissata al supporto.

Il supporto dovrà risultare pulito, privo di sporco, polvere ed eventuali residui di lavorazione e, nel caso di impiego su murature tradizionali, saturo di acqua senza ristagni superficiali.

L'applicazione della malta sarà eseguita con macchina intonacatrice.

Il prodotto dovrà in ogni caso essere utilizzato in conformità alla scheda tecnica aggiornata.

Consumo: ca. 17 kg/m² per cm di spessore



Fassa S.r.l.

Via Lazzaris, 3 - 31027 Spresiano TV

Tel +39 0422 7222 - Fax +39 0422 887509

www.fassabortolo.com

fassab@fassabortolo.com