

Finitura a civile di intonaci di fondo interni su murature tradizionali mediante applicazione a mano di intonaco di finitura, a base di calce aerea (EN 459-1), cemento Portland bianco e sabbie con granulometria < 0,6 mm tipo **IF 18** di Fassa Bortolo.

Il prodotto, oltre a rispettare i requisiti della norma EN 998-1 per i prodotti di classe GP-CSI-W0, dovrà possedere fattore di resistenza alla diffusione del vapore $\mu \leq 14$ (UNI EN 1015-19), resistenza a compressione a 28 gg 1,5 MPa (UNI EN 1015-11), adesione $\geq 0,2$ MPa - FP:B (UNI EN 1015-12), coefficiente di conducibilità termica $\lambda = 0,40$ W/m·K (UNI EN 1745) ed euroclasse di reazione al fuoco A1.

L'intonaco di finitura sarà applicato con spatola metallica in 2 strati fino ad uno spessore massimo di 3 mm.

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

Consumo: ca. 2-3 kg/m² a seconda della ruvidità del supporto



Fassa S.r.l.

Via Lazzaris, 3 - 31027 Spresiano TV

Tel +39 0422 7222 - Fax +39 0422 887509

www.fassabortolo.com

fassa@fassabortolo.com