voce di capitolato **PRODOTTO**

IG 21

tecnica aggiornata.

Finitura a civile di intonaci di fondo interni su murature tradizionali mediante applicazione a a mano o con macchina di intonaco di finitura, a base di calce aerea (EN 459-1), cemento Portland bianco o grigio e sabbie con granulometria < 0,6 mm tipo **IG 21** 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 $\mu \le 14$ (UNI EN 1015-19), resistenza a compressione a 28 gg di ca. 2 MPa (UNI EN 1015-11), adesione $\ge 0,3$ MPa - FP:B (UNI EN 1015-12), coefficiente di conducibilità termica $\lambda = 0,50$ W/m·K (UNI EN 1745) ed euroclasse di reazione al fuoco A1. L'intonaco di finitura sarà applicato mano o con macchina intonacatrice in 2 strati fino ad uno spessore non superiore a 3 mm. La finitura avverrà con il frattazzo di spugna con movimenti circolari. Il prodotto dovrà in ogni caso essere utilizzato in conformità alla scheda

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



Fassa S.r.I.

Via Lazzaris, 3 - 31027 Spresiano TV
Tel +39 0422 7222 - Fax +39 0422 887509
www.fassabortolo.com
fassa@fassabortolo.com