

PURACALCE

Trattamento di murature tradizionali o di pregio preliminare all'intonacatura mediante applicazione a mano o a macchina di bio-rinzaffo bianco, a base di calce naturale (EN 459-1), legante idraulico resistente ai solfati e sabbie con granulometria < 3 mm tipo **S 650** della Linea PURACALCE di Fassa Bortolo, conforme allo Standard ANAB ICEA dei Materiali per la Bioedilizia, idoneo a favorire l'adesione dell'intonaco di fondo e a coadiuvare l'azione antisale nel caso di intonaco macroporoso.

Il prodotto, oltre a rispettare i requisiti della norma EN 998-1 per i prodotti di classe GP-CSIV-W1, dovrà possedere fattore di resistenza alla diffusione del vapore $\mu \leq 15$ (UNI EN 1015-19), adesione $\geq 0,5$ MPa - FP:B (UNI EN 1015-12), resistenza a compressione a 28 gg 11 MPa (UNI EN 1015-11), coefficiente di conducibilità termica $\lambda = 0,83$ W/m·K (UNI EN 1745) ed euroclasse di reazione al fuoco A1. Il prodotto dovrà soddisfare inoltre i requisiti MR 2, MR 5, IEQ 4.2 e ID 1 dello standard LEED.

La muratura dovrà essere priva di finiture e strati di intonaco. La superficie del supporto dovrà essere liberata da polvere, sporco e parti sfarinanti. Preliminarmente all'intonacatura di pareti umide, dovranno essere effettuati cicli di lavaggio della muratura e rimozione delle efflorescenze saline.

Il bio-rinzaffo sarà applicato a mano o con macchina intonacatrice in unico strato con spessori di 4-5 mm a totale copertura delle superfici da trattare.

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

Consumo: ca. 3-5 kg/m²

**FASSA
BORTOLO**
QUALITÀ PER L'EDILIZIA

Fassa S.r.l.

Via Lazzaris, 3 - 31027 Spresiano TV

Tel +39 0422 7222 - Fax +39 0422 887509

www.fassabortolo.com

fassab@fassabortolo.com