

A 64 R-EVOLUTION

Finitura a civile di superfici con elevate resistenze meccaniche assorbenti ed inassorbenti consistenti mediante applicazione a mano di rasante fibrorinforzato, idrofugato, a base di calce aerea (EN 459-1), legante idraulico bianco e sabbie con granulometria < 0,6 mm tipo **A 64 R-EVOLUTION** di Fassa Bortolo.

Il prodotto, oltre a rispettare i requisiti della norma EN 1504-3 per i prodotti di classe R2, dovrà possedere resistenza a compressione a 28 gg ≥ 15 MPa (UNI EN 12190), adesione $\geq 0,8$ MPa (UNI EN 1542), assorbimento capillare $\leq 0,5$ kg/m²·h^{-0.5} (UNI EN 13057) ed euroclasse di reazione al fuoco A1.

Il rasante sarà applicato con spatola metallica avendo cura di distribuire uno strato uniforme di materiale. Se necessario sarà impiegata la tecnica della doppia rasatura con una rete in fibra di vetro alcali-resistente tipo FASSANET 160 di Fassa Bortolo annegata nella prima mano di rasante. Il secondo strato sarà applicato una volta che è avvenuto il rapprendimento della prima mano. La finitura avverrà con il frattazzo di spugna con movimenti circolari. Sono compresi gli accessori necessari per conferire continuità alla rasatura armata sugli spigoli orizzontali e verticali e per allontanare l'acqua piovana dall'eventuale rigiro nei sottobalconi o sotto i cornicioni.

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

Consumo rasante: ca. 1,5 kg/m² per mm 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