

Fornitura e posa in opera di boiaccia premiscelata a elevata fluidità, iniettabile, a base di cemento, silici microfini colloidali a elevata attività pozzolanica e superficie specifica, filler selezionati tipo **RT 35** di Fassa Bortolo per l'ancoraggio di tiranti o riempimento di cavità e fessurazioni presenti tra roccia, terreno e calcestruzzo.

Il prodotto, oltre a rispettare i requisiti della norma EN 447, dovrà possedere un'elevata fluidità (metodo del cono: fluidità iniziale  $\leq 25$  s e fluidità dopo 30 min  $\leq 30$  s), essudamento  $\leq 0,1\%$ , variazione di volume  $\leq 0,5\%$ , resistenza a compressione a 1, 7 e 28 gg  $\geq$  rispettivamente di 12, 33 e 40 MPa (UNI EN 196), modulo elastico  $\geq 12000$  MPa (UNI EN 13412).

Il prodotto sfuso sarà impastato e iniettato con impianto mescolatore SMP di Fassa Bortolo. Il prodotto in sacco verrà mescolato mediante apposita macchina impastatrice continua (tipo I 41 di Fassa Bortolo, appositamente attrezzata).

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

*Consumo:* ca. 1450 kg di polvere per ottenere 1 m<sup>3</sup> di malta bagnata



**Fassa S.r.l.**

Via Lazzaris, 3 - 31027 Spresiano TV

Tel +39 0422 7222 - Fax +39 0422 887509

[www.fassabortolo.com](http://www.fassabortolo.com)

[fassab@fassabortolo.com](mailto:fassab@fassabortolo.com)