

BORGA ITALIA SRL

Via Monte Ortigara 27/A - 36073 Cornedo Vicentino (VI) - Italia Tel. +39 0445 480220 - Fax +39 0445 489070

www.borgaitalia.it - email: info@borgaitalia.it



RESINA VINILESTERE PLUS WINTER ML.400 CE

Descrizione

Ancorante chimico bi-componente vinilestere senza stirene WINTER per carichi pesanti e strutturali, per fissaggi duraturi su materiali compatti come cemento, pietra e muratura forata. Il prodotto può essere utilizzato anche in presenza di calcestruzzo asciutto, umido e con foro allagato, la reazione di indurimento del prodotto avviene anche in presenza di acqua. Grazie alla mancanza di stirene (assenza di odore pungente) è possibile l'utilizzo anche in ambienti chiusi.Ideale per applicazioni su legno. Certificato per zona sismica C1 e C2.

Cod. 301501410400 Scatola 12 pz





Caratteristiche

Volume 400 ml Colore Grigio

Temperatura di impiego da -20°C a +20°C Certificazione ETA-09/0140 Zona sismica C1 e C2

Peso 0,83 kg











Cod. 301405915300 PULIZIA FORO ø 1

Cod. 301505600001 SCOVOLINO IN ACCIAIO X POMPA ASPORTA POLVERE Cod. 490020234146 PISTOLA PER RESINA VINILESTERE ml.420

Cod. 301505110110 BARRA FILETTATA BI-BFR5.8zn 10x110

Cod. 301505115085 TASSELLO A RETE X RESINA FORO 16 mm. 85

Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera di ancorante chimico bi-componente vinilestere PLUS 400 ml WINTER senza stirene codice 301501410400 per carichi pesanti e strutturali. Opportunamente iniettato in un foro accuratemente pulito da residui di porvere che ne riducono la tenuta. Proddotto con certificazione ETA per impieghi in zona sismica C1 e C2. Il tutto secondo le indicazioni del prodotto e nel rispetto delle prescrizioni di progetto.

Tutte le informazioni si basano sulle conoscenze alla data di pubblicazione. La Borga Italia srl si riserva il diritto di modificarle e non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori di battitura. Il progettista è tenuto a verificare l'idoneità e la completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che deve fare del prodotto.