

Scheda tecnica

Malta per iniezione in cartuccia da 420 ml

Codice articolo: 3497803



Malta chimica in vinilestere senza stirene per l'ancoraggio senza espansione per carichi elevati con barre di ancoraggio filettate. Cartuccia coassiale compreso 1 tubo di miscelazione per la lavorazione con pistola a pressione del tipo VM-P 380 professionale.

Omologazione tecnica europea per calcestruzzo fessurato e non fessurato, nonché muratura in mattoni pieni e forati. Antisismico nel calcestruzzo, in conformità con la categoria C1. Omologazione tecnica antincendio per calcestruzzo e lavori di muratura con classi di resistenza al fuoco fino a 120 minuti.

Temperatura dell'intonaco durante la lavorazione da -10 ° C a + 40 ° C (calcestruzzo), temperatura ambiente dopo indurimento completo da -40 ° C a + 120 ° C (nel calcestruzzo). Se stoccata al buio, al freddo e all'asciutto, la durata di conservazione minima della malta è di 18 mesi.

Dati anagrafici

Codice articolo	3497803
Tipo	VMU plus 420
Sigla 1	Malta per iniezione
Sigla 2	in cartuccia
Produttore	OBO
Dimensione	420ml
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	83 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

Dati tecnici

Utilizzo colla	Costruzione/montaggio
Processo di indurimento	2 componenti
Sommario	420 ml
Modalità di consegna	Cartuccia
Con pennello	no
Trasparente	no