

Technisches Datenblatt

Injektionsmörtel in Kartusche 420 ml



Art.-Nr. 3497803



Styrenfreier Vinylester-Verbundmörtel zur spreisfreien Verankerung hoher Lasten mit Gewinde-Ankerstangen. Koaxialkartusche inklusive 1 Mischrohr, zu verarbeiten mit Auspresspistole Typ VM-P 380 Profi.

Europäische Technische Zulassung für gerissenen und ungerissenen Beton, sowie Mauerwerk aus Voll- und Lochziegeln. Erdbebensicher in Beton gemäß Kategorie C1. Brandschutztechnische Zulassung für Beton und Mauerwerk mit Feuerwiderstandsklassen bis 120 Minuten.

Untergrundtemperatur während der Verarbeitung -10°C bis +40°C (Beton), Umgebungstemperatur nach vollständiger Aushärtung -40°C bis +120°C (in Beton). Bei dunkler, kühler und trockener Lagerung mindestens 18 Monate haltbar.

Stammdaten

Art.-Nr.	3497803
Typ	VMU plus 420
Bezeichnung 1	Injektionsmörtel
Bezeichnung 2	in Kartusche
Dimension	420ml
Kleinste VK-Einheit (VG)	1,00 Stück
Gewicht	83,00 kg/100 St.

Technische Daten

Anwendung Kleber	Bau/Montage
Aushärteverfahren	2-Komponenten
Inhalt	420,00 ml
Mit Pinsel	<input type="checkbox"/>
Lieferform	Kartusche
Transparent	<input type="checkbox"/>