

Technisches Datenblatt

Injektionsmörtel in Kartusche 420 ml

Artikelnummer: 3497803

OBO
BETTERMANN



Styrenfreier Vinylester-Verbundmörtel zur spreizfreien 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.

Spezialmörtel

Stammdaten

Artikelnummer	3497803
Typ	VMU plus 420
Bezeichnung 1	Injektionsmörtel
Bezeichnung 2	in Kartusche
Hersteller	OBO
Dimension	420ml
Farbe	grau
Werkstoff	Spezialmörtel
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	83 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

Technische Daten

Anwendung Kleber	Bau/Montage
Aushärteverfahren	2-Komponenten
Inhalt	420 ml
Lieferform	Kartusche
Mit Pinsel	nein
Transparent	nein