

List technických údajů

Injektážní malta v kartuši, 420 ml

Výr. č. 3497803



Vinylesterová kompozitní malta bez styrenu pro ukotvení vysokého zatížení bez rozpinání pomocí závitových kotevnic tyčí. Koaxiální kartuše včetně směšovací trubice, zpracování pomocí vytlačovací pistole typu VM-P 380 Profi.

Evropské technické schválení pro popraskaný a nepopraskaný beton, jakož i pro masivní a děrované cihlové zdivo. Odolnost proti zemětřesení v betonu dle kategorie C1. Požárně-technické schválení pro beton a zdivo s třídou požární odolnosti do 120 minut.

Teplota podkladu během zpracování -10 ° C až + 40 ° C (beton), okolní teplota po úplném vytvrzení -40 ° C až + 120 ° C (v betonu). V tmavém, chladném a suchém prostředí možno skladovat po dobu nejméně 18 měsíců.

Kmenová data

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Č. výr. | 3497803 |
| Typ | VMU plus 420 |
| Rozměr | 420ml |
| Nejmenší prodejní množství | 1,00 kus |
| Hmotnost | 83,00 kg/100 ks |

Technické údaje

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Použití lepidla | Konstrukce/montáž |
| Metoda vytvrzování | Dvousložková |
| Obsah | 420,00 ml |
| Se štětcem | <input type="checkbox"/> |
| Forma dodání | Kartuše |
| Transparentní | <input type="checkbox"/> |