



Creteo® Inject CC 782

Rechtliche und technische Hinweise: Bei der Verarbeitung unserer Produkte sind die Angaben in unseren technischen Merkblättern zu beachten, sowie die Einhaltung der allgemeinen und jeweiligen spezifischen Ländernormen (UNI, ÖNORM, SIA, etc.) und die Empfehlung der jeweiligen nationalen Fachverbände (z.B.: SMGV, ÖAP, QG-WDS) zu berücksichtigen.

Anwendungsbereiche: Uporaba kot injekcijska malta za popolnoma zapolnjena nenapeta ali prednapeta sidra, pritrđilna sidra ali mikrostebre.
Primerna tudi za zapolnjevanje votlih prostorov in vrzeli/razpok.
Specialne dodatke lahko dodamo le z dovoljenjem proizvajalca.

Eigenschaften:

- Odporna proti zmrzali
- Skoraj brez skrčkov
- Visoka tlačna trdnost
- visok izkoristek

Verarbeitung:



Tehnični podatki		
SAP šifra:	2000148301	2000148319
NAV šifra:	141416	141475
Verpackungsart		
Einheit pro Palette	48 EN/p	
Menge pro Einheit	25 kg/EN	1.000 kg/EN
Körnung	0 - 0,09 mm	
Izkoristek/liter	pribl. 14,5 l/EN	pribl. 580 l/t
Izkoristek	pribl. 14,5 l/EN	pribl. 580 l/t
Wasserbedarfsmenge	pribl. 8 l/EN	pribl. 320 l/EN
Spec. gostota suhe malte	pribl. 1.682 kg/m ³	
gostota	pribl. 1,01 Kg/L	
Spec. toplotna kapaciteta	pribl. 1 kJ/kg K	
Druckfestigkeit (7 d)	≥ 28 MPa	
Druckfestigkeit (28 d)	≥ 40 MPa	
Biegezugfestigkeit	≤ 6,5 MPa	
Čas začetka utrjevanja	pribl. 8 h	

Materialbasis:

- Cement
- Mineralno polnilo
- Dodatki za izboljšanje obdelovalnih lastnosti

translated-sv-Verarbeitungsbedingungen: Med fazo obdelovanja in sušenja, temperatura okolice oziroma temperatura podlage ne sme pasti pod +5 °C.

Priprava materiala: Navedena razlivnost (ABM, flow diameter) je določena v skladu z standardom EN 445:2007 za tiksotropne malte. Jeklena ali plastična cev z notranjim premerom 39 mm in višino 60 mm. Za vbrizgavanje ali injiciranje lahko uporabimo vseobičajne polžaste in batne črpalke, ki ustrezajo zahtevam razpisa.



Creteo® Inject CC 782

Varnostna opozorila:	Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka!
Lagerung:	Hraniti na suhem, na lesenih paletah. Rok uporabe je najmanj 12 mesecev. V skladu z Uredbo 1907/2006/ES, Priloga XVII, pri 20 °C, 65 % rel. zračne vlage.
Allgemeine Hinweise:	Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig. Die Angaben dieses technischen Merkblattes entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und praktischen Anwendungserfahrungen. Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen. Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen. Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist. Unser technischer Beratungsdienst steht Ihnen für Fragen bezüglich Verwendung und Verarbeitung sowie Vorführung unserer Produkte zur Verfügung. Den aktuellen Stand unserer techn. Merkblätter finden Sie auf unserer Internet-Homepage bzw. können in der nationalen Geschäftsstelle angefordert werden.
