



RÖFIX SismaDur Iniezione 15

Malter za injektiranje na osnovi NHLa

Pravne i tehničke napomene: Kod ugradnje naših proizvoda treba da se obrati pažnja na važeće tehničke listove, na uopštene i specifične regionalne norme i preporuke pojedinih nacionalnih stručnih udruženja.

Područja primene: Malter za injektiranje i popravke oslabljenog zida na bazi prirodnog hidrauličnog kreča NHL 5 i visio vrednog finog krečnog peska.
Za renoviranje starog zida, posebno podesan za održavanje spomenika.

Karakteristike:

- Izvanredna obradivost
- Tiksotropan
- Izvrsna stabilnost na zidu

Ugradnja:



Tehnički podaci	
SAP šifra:	2000296350
Vrsta pakovanja	
Jedinica po paleti	54 Jed./pal.
Količina u jednom pakovanju	20 Kg/jed.
Granulacija	0 - 0,1 mm
Potrošnja	oko 1,5 kg/dm ³
Izdašnost	oko 13 l/jed.
Potrebna količina vode	oko 6 l/jed.
Specifična gustoća svežeg maltera (EN 1015-6) (EN 1015-6)	oko 1.975 kg/m ³
Nasipna gustoća (B3345)	oko 1.650 kg/m ³
Paropropustljivost μ	5 - 15
Toplotna provodljivost λ10,suvo (EN 1745:2002)	0,82 W/mK (tablična vrednost) Za P=50%
Toplotna provodljivost λ10,suvo (EN 1745:2002)	0,89 W/mK (tablična vrednost) Za P=90%
pH-vrednost	oko 13
Čvrstoća na pritisak (28 d)	15 MPa (EN 1015-11)
E - modul	> 13 GPa
MG (EN 998-2)	M15
Reakcija na požar	A1

Sastav:

- Prirodni hidraulični kreč (NHL) prema EN 459-1
- Hidraulično vezivo
- Visoko vredni lomljeni krečnjak
- Dodaci za poboljšanje obradivosti

Uslovi obrade: Štititi od smrzavanja tokom ugradnje i sušenja materijala (najmanje 7 dana).

Podloga: Oštećene, šuplje i labave delove maltera potpuno obiti. Šupljine i labave delove na zaštićenim građevinskim objektima (spomenička baština) potrebno je odstraniti uz prethodno odobrenje konzervatora. Ako ih je potrebno sačuvati, treba da ih se na odgovarajući način stručno pričvrsti/ zapuni.

Priprema podloge: Eventualne pukotine i spojeve koji bi mogli dovesti do razlivanja maltera za injektiranje zapuniti RÖFIX 954 univerzalnim malterom na osnovi hidrauličnog kreča.



RÖFIX SismaDur Iniezione 15

Malter za injektiranje na osnovi NHLa

Priprema materijala:	Kod ručne ugradnje vreću materijala izmešati rotirajućim ili prisilnim mešačem sa definisanom količinom vode. Mešati dok smesa ne postane homogena. Vreme ručnog mešanja oko 2 do 3 minuta. Vezani materijal ne sme se ponovno mešati.
Uputstva za ugradnju:	Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakovanja i ne mešati sa novim materijalom.
Skladištenje:	Rok upotrebe: min. 9 meseci.
Opšte napomene:	<p>Sa ovim listom svi prethodni podaci postaju nevažeći.</p> <p>Podaci u ovom tehničkom listu odgovaraju našim sadašnjim saznanjima i iskustvu. Podaci su izrađeni pažljivo i savesno, ali bez garancije za tačnost i potpunost i ne preuzimamo nikakvu odgovornost za naknadne odluke korisnika. Podaci sami po sebi ne stvaraju nikakvu zakonsku obavezu, takođe ne predstavljaju nikakve dodatne obaveze. Ne oslobađaju kupca obaveze da izvrši probu prikladnosti materijala za predviđenu namenu .</p> <p>RÖFIX proizvodi kao i sve sadržane sirovine podležu stalnom, kontinuiranom nadzoru, čime je osiguran stalni, isti kvalitet.</p> <p>Naši tehnički savetnici stoje vam na usluzi za sva pitanja vezana uz primenu, ugradnju i prezentaciju naših proizvoda.</p> <p>Ažurirani tehnički listovi nalaze se na sajtu www.roefix.rs ili se mogu zatražiti u našim poslovnica.</p> <p>Detaljna uputstva mogu se naći na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.</p>