



RÖFIX Belit Iniezione 8

Malta za injektiranje na NHL5 osnovi

Pravne in tehnične informacije: Pri uporabi naših izdelkov upoštevajte podatke, navedene v naših tehničnih listih, skladnost s splošnimi in posebnimi standardi države ter priporočili ustreznih nacionalnih trgovinskih združenj.

Področja uporabe: Injekcijska malta za utrditev oslabiljenega (konsolidacijo) zidovja na osnovi hidravličnega apna NHL5 in visoko kakovostnega finega apnenega peska.
Sanacijska masa za zapolnjevanje za silkonske oblike dvodelne oblike.

Lastnosti materiala:

- Odlična obdelovalnost
- Strditev brez močnih napetosti

Obdelava:



Tehnični podatki	
SAP šifra:	2000583725
NAV-Art. Nr.:	147687
Način pakiranja	
Enota na paleto	54 EN/p
Enota na paleto	25 kg/EN
Zrnavost	0 - 0,5 mm
Poraba	pribl. 1,4 kg/m ²
Izkoristek	pribl. 18 l/EN
Potrebna količina vode	pribl. 9 l/EN
Spec. gostota suhe malte	pribl. 1.700 kg/m ³
Specifična gostota sveže malte (EN1015-6) (EN 1015-6)	pribl. 1.800 kg/m ³
Nasipna gostota (B3345)	pribl. 850 kg/m ³
Toplotna prevodnost λ _{10,suho} (EN 1745:2002)	0,82 W/mK (tablična vrednost) za P=50%
Toplotna prevodnost λ _{10,suho} (EN 1745:2002)	0,89 W/mK (tablična vrednost) za P=90%
Tlačna trdnost (28 d)	5 N/mm ² (EN 1015-11)
Strižna trdnost	0,15 N/mm ²
Odpornost na ogenj	A1

Osnova materiala:

- Naravno hidravlično apno po EN 459-1
- Brez cementa
- Visokokakovosten apnenčasti lomljenec
- Dodatki za izboljšanje obdelovalnih lastnosti
- Brez organskih dodatkov

Pogoji pri izvedbi: Med obdelovanjem in strjevanjem materiala, vsaj prvih 7 dni po vgradnji zaščitimo sveže delovne površine pred zmrzaljo.

Podlaga: Podlaga mora biti nosilna in čista. Odstranimo poškodovane dele ometa. Votla mesta in nestabilne dele pri spomeniško zaščiteneh objektih lahko odstranimo šele po posvetu s strokovnjaki. Če je treba taka mesta ohraniti, jih moramo strokovno utrditi/zapolniti.

Priprava podlage: Morebitne razpoke in stike zapremo z RÖFIX 954 univerzalno malto NHL, da preprečimo uhajanje injekcijske malte.



RÖFIX Belit Iniezione 8

Malta za injektiranje na NHL5 osnovi

Priprava materiala:	Pri „ročni izvedbi“ zmešamo eno vrečo materiala s potrebno količino čiste vode z rotorskim vretenom ali v prisilnem mešalniku, da dobimo homogeno zmes. Čas mešanja pri ročnem mešanju naj bo med 2 in 3 minutami. Materiala, ki se strdi ne mešamo ponovno.
Navodilo za uporabo:	Ni dovoljeno uporabljati materiala iz odprte stare embalaže in ni dovoljeno mešati starega materiala s svežim.
Skladiščenje:	Rok uporabe najmanj 12 mesecev.
Splošna opozorila:	<p>S tem tehničnim listom so razveljavljene vse predhodne izdaje.</p> <p>Navedbe v tem tehničnem listu so v skladu z našim tehničnim znanjem in praktičnimi izkušnjami. Podatke smo pripravili skrbno in vestno, vendar ne jamčimo za njihovo pravilnost in popolnost kot tudi zato ne moremo odgovarjati. Navedbe v tem tehničnem listu nas ne zavezujejo pravno ali kako drugače. Kupec je dolžan vedno sam preizkusiti proizvod in ugotoviti, ali ustreza predvidenemu namenu uporabe.</p> <p>Izdelki RÖFIX kot tudi vse vsebovane surovine so podvrženi stalnemu nadzoru, s čimer se zagotavlja nespremenjena kakovost.</p> <p>Za vprašanja, povezana z uporabo in vgradnjo ali predstavitev naših izdelkov, vam je na voljo naša tehnično-svetovalna služba.</p> <p>Posodobljene tehnične liste najdete na internetni strani www.roefix.si, lahko jih zahtevate tudi pri tehnično-svetovalni službi.</p> <p>Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka!</p>