



# 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	
<b>SAP šifra:</b>	<b>2000583725</b>
Način pakiranja	
Enota na paleto	54 EN/p
Enota na paleto	25 kg/EN
Zrnavost	0 - 0,5 mm
Poraba	pribl. 1,25 kg/dm <sup>3</sup>
Izkoristek	pribl. 20 l/EN
Potrebna količina vode	pribl. 9,5 l/EN
Spec. gostota suhe malte	pribl. 1.700 kg/m <sup>3</sup>
Specifična gostota sveže malte (EN1015-6) (EN 1015-6)	pribl. 1.800 kg/m <sup>3</sup>
Nasipna gostota (B3345)	pribl. 850 kg/m <sup>3</sup>
Toplotna prevodnost λ10,suho (EN 1745:2002)	0,82 W/mK (tablična vrednost) za P=50%
Toplotna prevodnost λ10,suho (EN 1745:2002)	0,89 W/mK (tablična vrednost) za P=90%
Tlačna trdnost (28 d)	5 N/mm <sup>2</sup> (EN 1015-11)
Strižna trdnost	0,15 N/mm <sup>2</sup>
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

<b>Priprava materiala:</b>	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.
<b>Navodilo za uporabo:</b>	Ni dovoljeno uporabljati materiala iz odprte stare embalaže in ni dovoljeno mešati starega materiala s svežim.
<b>Skladiščenje:</b>	Rok uporabe najmanj 12 mesecev.
<b>Splošna opozorila:</b>	S tem tehničnim listom so razveljavljene vse predhodne izdaje. 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. Izdelki RÖFIX kot tudi vse vsebovane surovine so podvrženi stalnemu nadzoru, s čimer se zagotavlja nespremenjena kakovost. Za vprašanja, povezana z uporabo in vgradnjo ali predstavitevijo naših izdelkov, vam je na voljo naša tehnično-svetovalna služba. Posodobljene tehnične liste najdete na internetni strani <a href="http://www.roefix.si">www.roefix.si</a> , lahko jih zahtevate tudi pri tehnično-svetovalni službi. Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka!