



# RÖFIX 952

Barvna malta na osnovi hidravličnega apna

## Pravne in tehnične informacije:

Pri uporabi naših izdelkov upoštevajte podatke, navedene v naših tehničnih listih, skladnosti splošnimi in posebnimi standardi države (UNI, ONORM, SIA itd.) ter priporočili ustreznih nacionalnih trgovinskih združenj (npr. SMGV, OAP, QG-WDS).

## Področja uporabe:

Za zidanje zidov in ometavanje naravnega kamna v naravni svetlo rumenkasti barvi. Primeren tudi za izboljšanje obdelavnosti starih zidov. Mineralni material po Prilogi A Ekološkega kataloga ukrepov za stanovanjsko gradnjo.

## Lastnosti materiala:

- odlična obdelovalnost
- Dober oprijem za kamen
- Strditev brez močnih napetosti
- Dobro obdelovanje z zidarsko žlico

## Obdelava:



Tehnični podatki	
SAP šifra:	2000583723
NAV-Art. Nr.:	147335
INFO	samo ITA
Način pakiranja	
Enota na paleto	54 EN/p
Enota na paleto	25 kg/EN
Zrnavost	0 - 1,4 mm
Izkoristek/liter	pribl. 15 l/EN
Izkoristek	pribl. 15 l/EN
Navodilo za uporabo	Vrednosti porabe so okvirne, zelo so odvisne od podlage in izvedbene tehnike.
Potrebna količina vode	pribl. 6,6 l
Spec. gostota suhe malte (EN 1015-10)	< 1.800 kg/m <sup>3</sup>
Specifična gostota sveže malte (EN1015-6) (EN 1015-6)	pribl. 1.950 kg/m <sup>3</sup>
Nasipna gostota (B3345)	pribl. 1.250 kg/m <sup>3</sup>
Paroprepustnost $\mu$	pribl. 25
Toplotna prevodnost $\lambda_{10, \text{suho}}$ (EN 1745:2002)	0,82 W/mK (tablična vrednost)
Toplotna prevodnost $\lambda_{10, \text{suho}}$ (EN 1745:2002)	0,89 W/mK (tablična vrednost)
pH-vrednost	pribl. 12
Spec. toplotna kapaciteta	pribl. 1 kJ/kg K
Tlačna trdnost (28 d)	5 N/mm <sup>2</sup> (EN 1015-11)
Upogibno-natezna trdnost	$\leq 0,8$ N/mm <sup>2</sup>
E-Modul	pribl. 3.000 N/mm <sup>2</sup>
Strižna trdnost	0,15 N/mm <sup>2</sup>
MG (EN 998-2)	M5
MG (EN 1015-10)	MBL, MCL



# RÖFIX 952

Barvna malta na osnovi hidravličnega apna

Tehnični podatki	
SAP šifra:	2000583723
MG (MD ita)	M4
Pakiranje	V papirnatih vrečah, zaščiteneh pred vlago.
Temperatura podlage	> 5 - > 25 °C
Odpornost na ogenj	A1

<b>Osnova materiala:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Naravno hidravlično apno po EN 459-1</li><li>• Visokokakovosten apnenčasti lomljenec</li><li>• Anorganske zemeljske barve</li><li>• Brez organskih dodatkov</li></ul>
<b>Pogoji pri izvedbi:</b>	Med fazo obdelovanja in sušenja, temperatura okolice oziroma temperatura podlage ne sme pasti pod +5 °C ali nad +30°C. Med obdelovanjem in strjevanjem materiala, vsaj prvih 7 dni po vgradnji zaščitimo sveže delovne površine pred zmrzaljo.
<b>Priprava podlage:</b>	Zamrznjenih zidakov (s površinsko temperaturo nižjo od 0°C) ne smemo vgrajevati. Suhe, visoko vpojne zidake pred zidanjem navlažimo (poškropimo).
<b>Priprava materiala:</b>	Pri „ročni izdelavi“ zmešamo eno vrečo s potrebno količino čiste vode in mešamo v pretočnem mešalniku, da dobimo homogeno maso Pri mešanju s prostopadnim mešalnikom damo najprej v mešalnik vodo in nato suho malto.
<b>Obdelava:</b>	Zidarsko malto najučinkoviteje mešamo z mešalno postajo za malte. Malto nanesemo s čisto zidarsko žlico ali z ustreznim nanašalnim valjčkom. Ostanke nanosa malte, ki izstopa iz ravnine zidu, odstranimo z zidarsko žlico. Malto za zidanje moramo uporabiti preden se začne strjevati in je nikakor ne smemo nanašati v primeru dežja.
<b>Opombe:</b>	Opeke in malto (predvsem v primeru prekinitev dela) ščitimo pred dežjem. Prva vrsta zidakov mora biti položena popolnoma vodoravno. Neravnine v podlagi izravnamo že v prvi maltni fugi.
<b>Varnostna opozorila:</b>	Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka!
<b>Navodilo za uporabo:</b>	Ni dovoljeno uporabljati materiala iz odprte stare embalaže in ni dovoljeno mešati starega materiala z svežim. Svežo pripravljeno lepilno malto je potrebno vgraditi v 2 urah. Ni dovoljeno uporabljati materiala iz odprte stare embalaže in ni dovoljeno mešati starega materiala z svežim.
<b>Skladiščenje:</b>	Hraniti na suhem, na lesenih paletah. Rok uporabe najmanj 12 mesecev.



## RÖFIX 952

Barvna malta na osnovi hidravličnega apna

---

### Splošna opozorila:

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 predstavitvijo naših izdelkov, vam je na voljo naša tehnično-svetovalna služba.

Posodobljene tehnične liste najdete na internetni strani [www.roefix.si](http://www.roefix.si), 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!