



# RÖFIX SK52

Hitrovezoče cementno lepilo

**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:** Univerzalno hitrovezoče cementno lepilo za lahke gradbene plošče iz lesne volne. Nadomestna malta pri obnovah peščenjaka (se ne obarva).

**Lastnosti materiala:**

- Dobra oprijemljivost
- Univerzalno uporabna
- Hitrovezoča malta
- Odporna proti zmrzali

**Obdelava:**



Tehnični podatki	
SAP šifra:	2000148038
NAV-Art. Nr.:	110024
Način pakiranja	
Enota na paleto	48 EN/p
Enota na paleto	25 kg/EN
Zrnavost	0 - 0,5 mm
Poraba	pribl. 4 kg/m <sup>2</sup>
Navodilo za uporabo	Vrednosti porabe so okvirne, zelo so odvisne od podlage in izvedbene tehnike.
Potrebna količina vode	pribl. 11 l/EN
Spec. gostota suhe malte	pribl. 1.359 kg/m <sup>3</sup>
Specifična gostota sveže malte (EN1015-6) (EN 1015-6)	pribl. 1.600 kg/m <sup>3</sup>
Paroprepustnost $\mu$	pribl. 35
Toplotna prevodnost $\lambda_{10, \text{suho}}$ (EN 1745:2002)	0,45 W/mK (tablična vrednost) za P=50%
Toplotna prevodnost $\lambda_{10, \text{suho}}$ (EN 1745:2002)	0,49 W/mK (tablična vrednost) za P=90%
Tlačna trdnost (28 d)	10 N/mm <sup>2</sup>
Pakiranje	V papirnatih vrečah, zaščitenih pred vlago.
Temperatura podlage	> 5 °C

**Osnova materiala:**

- Cement
- Kremenčev pesek (klasificiran)
- Dodatki za izboljšanje obdelovalnih lastnosti
- Delež organskih sestavin < 5%
- Na mineralni osnovi

**Pogoji pri izvedbi:** Med fazo obdelovanja in sušenja, temperatura okolice oziroma temperatura podlage ne sme pasti pod +5 °C ali nad +30 °C.



## RÖFIX SK52

Hitrovezoče cementno lepilo

<b>Podlaga:</b>	<p>Pri kritičnih podlag (kot visoko porozni zid, plinobetonске zidaki, izolacijske plošče iz lesene volne, montažne betonske plošče, XPS-R-plošče in drugo.) upoštevati RÖFIX-smernice za ometavanje in smernice proizvajalca za vgradnjo.</p> <p>Podlaga mora biti suha, brez prahu, nezmrznjena, vpojna, ravna, ustrezno groba in nosilna ter brez cvetenja in ločilnih sredstev – opažnega olja ipd.</p> <p>Kontrola podlage je treba izvesti po standardu ÖNORM B3346 oziroma DIN 18350 oziroma SIA V242.</p> <p>Navodila za porabo veljajo za standardno izdelani zid in pogojujejo zaprte fuge. Odprte zidne fuge/vrzeli in poškodovane dele zidu predhodno zapolnimo z ustreznim materialom.</p>
<b>Priprava podlage:</b>	<p>Konstruktivskih fug ne smemo ometati. Tukaj moramo vstaviti ustrezne profile za fuge, pri čemer moramo upoštevati navodila proizvajalca.</p>
<b>Priprava materiala:</b>	<p>Pri „ročni izvedbi“ zmešamo eno vrečo materiala s potrebno količino čiste vode z rotorskim vretenom ali v prisilnem mešalniku, da dobimo homogeno zmes.</p> <p>Čas mešanja pri ročnem mešanju naj bo med 2 in 3 minutami.</p>
<b>Obdelava:</b>	<p>Pri ročni obdelavi material nanesimo z zidarsko žlico ali gladilko.</p>
<b>Opombe:</b>	<p>Z jekleno gladilko dosežemo enakomernejši nanos kot s plastično.</p>
<b>Varnostna opozorila:</b>	<p>Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka!</p>
<b>Navodilo za uporabo:</b>	<p>Pri sušenju poskrbimo za zadostno prezračevanje.</p> <p>Svežo malto moramo porabiti v roku 20 minut.</p> <p>Zelo je pomembno redno sprotno in končno čiščenje orodja!</p> <p>Ni dovoljeno uporabljati materiala iz odprte stare embalaže in ni dovoljeno mešati starega materiala s svežim.</p>
<b>Skladiščenje:</b>	<p>Hraniti na suhem, na lesenih paletah.</p> <p>Skladiščenje min. 3 mesece.</p>
<b>Splošna opozorila:</b>	<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 predstavitevijo naših izdelkov, vam je na voljo naša tehnično-svetovalna služba.</p> <p>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.</p>