



RÖFIX FS 630

Izravnalna masa, stabilna (brez skrčkov)

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:

RÖFIX FS 630 je hitrostrdljiva izravnalna masam primerna tako za popravila, glajenje in egalizacijo stopnic/podestov, kot tudi za izravnavo in izdelavo naklonov na notranjih in zunanjih površinah, na balkonih in terasah.
Univerzalno uporabljiva kot sanacijska malta za popraviljanje napak v podlagi.
Poleg tega se uporablja kot izravnalna masa za egalizacijo cementnih, anhidritnih in litoasfaltnih estrihov ter kot tankoslojni nanos in vezni izravnalni nanos na betonskih ploščah. Zelo odporna, zato se uporablja tudi v mokrih prostorih in bazenih.
Zaradi odlične odpornosti proti lezenju se uporablja tudi na stenskih površinah.
Znotraj in zunaj se uporablja v debelinah nanosa do 30 mm.

Lastnosti materiala:

- Stabilen
- Odporna proti zmrzali
- Primerna za talno greetje
- Hitro pripravljen za nadaljno obdelavo
- Univerzalno uporabna
- RÖFIX Low-Dust tehnologija (manj prahu)

Obdelava:




Tehnični podatki	
SAP šifra:	2000151497
NAV-Art. Nr.:	132045
Način pakiranja	
Enota na paleto	48 EN/p
Enota na paleto	25 kg/EN
Zrnavost	0 - 1 mm
Poraba	pribl. 1,8 kg/m ² /mm
Navodilo za uporabo	Vrednosti porabe so okvirne, zelo so odvisne od podlage in izvedbene tehnike.
Potrebna količina vode	pribl. 3,6 l/EN
Debelina nanosa	5 - 30 mm
Čas obdelovanja	pribl. 30 min
Spec. gostota suhe malte	pribl. 1.899 kg/dm ³
Toplotna prevodnost λ ₁₀ , suho (EN 1745:2002)	1,11 W/mK (tablična vrednost) za P=50%
Toplotna prevodnost λ ₁₀ , suho (EN 1745:2002)	1,21 W/mK (tablična vrednost) za P=90%
Tlačna trdnost (28 d)	≥ 25 N/mm ²
Upogibno-natezna trdnost	≥ 6 N/mm ²
Možno oblaganje	min. 24 h
Pohodnost	pribl. 3 h
Razred estriha (EN 13813)	CT-C25-F6
Temperatura podlage	> 5 - < 25 °C
Odpornost na ogenj	A1 _f



RÖFIX FS 630

Izravnalna masa, stabilna (brez skrčkov)

Osnova materiala:	<ul style="list-style-type: none">• Cement• Kremenčev pesek (klasificiran)• Dodatki za izboljšanje obdelovalnih lastnosti
Pogoji pri izvedbi:	Med fazo obdelovanja in sušenja, temperatura okolice oziroma temperatura podlage ne sme pasti pod +5 °C. Dokler se površina ne posuši do konca, jo je treba zaščititi pred zmrzaljo, izsušitvijo (neposredna izpostavljenost soncu, vetru) in pred dodatnim vlaženjem (dež).
Podlaga:	Podlaga mora biti čvrsta, brez razpok, suha in brez sredstev za preprečevanje adhezije (olje, prah, stara barva itd.).
Priprava podlage:	Priporočljivo je uporabiti RÖFIX AP 300 Predpremaz za vpojne podlage. Močno vpojne podlage premazati z odgovarjajočim temeljnim premazom (RÖFIX AP 310 kontaktni premaz 1:1 razredčen) pri čemer za mavčne podlage upoštevati časa sušenja najmanj 24 ur.
Priprava materiala:	Izdelek zmešamo s predpisano količino čiste vode z ustreznim strojem ali mešalnim nastavkom/vretenom, da dobimo homogeno, tekočo maso brez grudic. Z močnejšim mešalnikom homogeno premešamo in po potrebi dodamo manjšo količino vode, da dobimo primerno obdelovalno konsistenco.
Obdelava:	Z zidarsko žlico ali gladilko naneseemo željeno debelino plasti izravnalne mase in jo zgladimo.
Varnostna opozorila:	Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka!
Navodilo za uporabo:	Ni dovoljeno uporabljati materiala iz odprte stare embalaže in ni dovoljeno mešati starega materiala s svežim. Zmešati samo toliko materiala, kolikor ga je možno porabiti in obdelati v 30 minutah.
Skladiščenje:	Hraniti na suhem, na lesenih paletah. Rok porabe: min. 9 mesecev, v skladu z Direktivo 1907/2006/ES, Priloga XVII pri temperaturi 20 °C in 65 % relativni zračni vlagi. Datum proizvodnje je natisnjen na embalaži.
Izjava:	
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 predstavitevijo naših izdelkov, vam je na voljo naša tehnično-svetovalna služba. Posodobljene tehnične liste najdete na internetni strani www.roefix.si , lahko jih zahtevate tudi pri tehnično-svetovalni službi.