

TEHNIČNI LIST

RÖFIX FS 630

Izravnalna masa, stabilna (brez skrčkov)



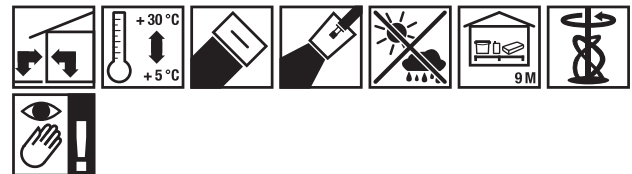
Področja uporabe

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 popravljanje 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 gretje
- Hitro pripravljen za nadaljno obdelavo
- Univerzalno uporabna
- RÖFIX Low-Dust tehnologija (manj prahu)
- Odporen na sol za posipanje

Izvedba



Tehnični podatki

Koda artikla	2000151497
EAN	9003304320455
Embalaža	
Količina na paleto	25 kg/EN
Enota na paleto	48 EN/p
Zrnavost	0-1 mm
Poraba	pribl. 1,8 kg/m ² /mm
Opozorilo za porabo	Vrednosti porabe so okvirne, zelo so odvisne od podlage in izvedbene tehnike.
Potrebna količina vode po enoti pakiranja	pribl. 3,6 L/EN
Požarna odpornost	A1fl
Tlačna trdnost	≥ 25 N/mm ² (28 d)
Upogibno-natezna trdnost	≥ 6 N/mm ²

RÖFIX FS 630

Izravnalna masa, stabilna (brez skrčkov)

Koda artikla	2000151497
Toplotna prevodnost	1,11 W/mK za P=50% EN 1745:2002 1,21 W/mK za P=90% EN 1745:2002
Pohodno	pribl. 3 h
Možno oblaganje	24 h
Razred estriha	CT-C25-F6 EN 13813
Debelina sloja	5-30 mm
Specifična gostota suhe malte	pribl. 1899 kg/dm ³
Temperatura podlage	5-25 °C
Čas obdelave	30 min

Osnova materiala

- Kremenčev pesek (klasificiran)
- Cement
- Dodatki za izboljšanje obdelovalnih lastnosti

Pogoji pri izvedbi

Med fazo obdelave 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

Na vpojne podlage je obvezno nanesti predpremaz RÖFIX AP 300 Koncentrat, na kritične podlage pa RÖFIX AP 320 Predpremaz za oprijem, skladno s tehničnimi listi navedenih izdelkov.

Priprava materiala

Izdelek zmešajte z navedeno količino čiste vode s pomočjo ustreznega stroja ali mešalnika (profesionalni stroj/mešalnik z visoko močjo vrtenja). Mešajte dokler ne nastane homogena masa brez grudic.

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.

Izvedba

Z zidarsko žlico ali gladilko nanesemo željeno debelino plasti izravnalne mase in jo zgladimo.

Dodatna obdelava

Na zunanjih površinah je treba sveže naneseno maso za izravnavanje zaščititi (npr. s prekrivanjem) pred previsokimi temperaturami in prehitrim sušenjem oziroma prezgodnjim izhlapevanjem vode.

RÖFIX FS 630

Izravnalna masa, stabilna (brez skrčkov)

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.

Certifikati



Pravne in tehnične informacije

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

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, aktualnost in popolnost, niti ne odgovarjamo za nadaljnje odločitve uporabnika. Navedbe same po sebi niso podlaga za pravno razmerje ali druge dodatne obveznosti – navedbe v tem katalogu nas pravno ne zavezujejo. Kupec/stranka mora vedno sam preizkusiti izdelek, ali ta 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.

Vsi tehnični podatki, navedeni v tem tehničnem listu, določeni so bili v laboratorijskih pogojih.