

TEHNIČKI LIST

RÖFIX FS 630

Masa za izravnavanje sa smanjenim klizanjem



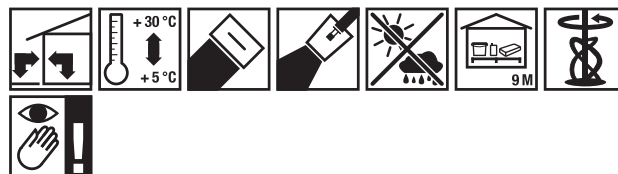
Područja primjene

RÖFIX FS 630 je brzovezujuća masa za izravnavanje za popravak, izravnavanje i ujednačavanje stepenica i podesta kao i za izvođenje pada (kosine) na unutarnjim i vanjskim podlogama, balkonima i terasama. Univerzalno primjenjiva za izradu površina ili popravak nepravilnosti na zidovima i podovima. Prikladna kao masa za izjednačavanje cementnih/-, kalcij-sulfatnih i asfaltnih estriha i kao vezani sloj za izravnavanje na betonskim stropovima. Izrazito otporna masa, stoga prikladna za vlažne prostorije i bazene. Zbog svoje stabilnosti primjenjiva i na zidnim površinama. Primjenjiva u unutarnjim i vanjskim područjima do debljine nanosa 30 mm.


Svojstva

- Čvrsto
- Otporno na smrzavanje
- Pogodno za podno grijanje
- Brza mogućnost oblaganja
- Univerzalna primjena
- RÖFIX Low-Dust tehnologija (smanjeno prašenje)
- Otporna na soli za posipanje

Ugradnja



Tehnički podaci

Šifra artikla	2000151497
EAN	9003304320455
Pakiranje	
Količina po jedinici pakiranja	25 Kg/jed.
Jedinica po paleti	54 Jed./pal.
Granulacija	0-1 mm
Potrošnja	pribl. 1,8 kg/m ² /mm
Upozorenja o potrošnji	Vrijednosti potrošnje su orijentacijske i uvelike ovise o vrsti podloge i tehnici ugradnje.
Potrebna količina vode po jedinici pakiranja	pribl. 3,6 L/jed.
Reakcija na požar	A1fl
Tlačna čvrstoća	≥ 25 N/mm ² (28 d)

RÖFIX FS 630

Masa za izravnavanje sa smanjenim klizanjem

Šifra artikla	2000151497
Čvrstoća pri savijanju	$\geq 6 \text{ N/mm}^2$
Toplinska vodljivost	1,11 W/mK za P=50% EN 1745:2002 1,21 W/mK za P=90% EN 1745:2002
Prohodno	pribl. 3 h
Može se oblagati	24 h
Estrih grupa	CT-C25-F6 EN 13813
Debljina sloja	5-30 mm
Nasipna gustoća suhog materijala	pribl. 1899 kg/dm ³
Temperatura podloge	5-25 °C
Vrijeme ugradnje	30 min

Sastav

- Kvarcni pijesak (klasiran)
- Cement
- Dodaci za poboljšanje obradivosti

Uvjeti obrade

Za vrijeme ugradnje i sušenja, temperatura okoline odn. podloge ne smije pasti ispod +5 °C. Sve do potpunog sušenja materijal treba štiti od mraza, prebrzog sušenja (direktnih sunčevih zraka, vjetra) i naknadnog provlaživanja (kiše).

Podloga

Podloga mora biti čvrsta, bez pukotina, suha i čista (bez tragova ulja, prašine, starih premaza i dr.).

Priprema podloge

Obavezno je na upijajuće podloge nanijeti predpremaz RÖFIX AP 300 Koncentrat, a na kritične podloge RÖFIX AP 320 Predpremaz za prionjivost, sukladno tehničkim listovima navedenih proizvoda.

Priprema materijala

Proizvod zamiješati sa zadanom količinom čiste vode uz pomoć prikladnog stroja ili mješalice (profesionalni stroj/miješalica velike okretno snage). Miješati dok ne nastane homogena masa bez grudica.

Upute za ugradnju

Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakiranja i ne miješati s novim materijalom. Promiješati samo toliko materijala, koliko se može obraditi u roku od 30 minuta.

Ugradnja

Mort za izravnavanje nanosi se u željenoj debljini sloja pomoću žlice ili gletera

Njega

Na vanjskim površinama potrebno je svježe nanosenu masu za izravnavanje zaštititi (npr. prekrivanjem) od previsokih temperatura i prebrzog sušenja odnosno prijevremenog isparavanja vode.

ROFIX FS 630

Masa za izravnavanje sa smanjenim klizanjem

Skladištenje

Skladištiti na suhom, na drvenim paletama.
Rok upotrebe: najmanje 9 mjeseci u skladu s uredbom
1907/2006/EU, prilog XVII pri 20 °C, 65 % r.v.z.

Certifikati



Opće napomene

Ovaj tehnički list zamjenjuje i poništava prethodna izdanja istoga. Podaci sadržani u ovom tehničkom listu u skladu su s našim sadašnjim tehničkim i iskustvenim saznanjima. Podaci su pažljivo i savjesno obrađeni, međutim, oni nisu jamstvo za točnost i potpunost istih, niti su odgovorni za buduće odluke korisnika. Podaci, sami po sebi, ne stvaraju nikakvu pravnu niti bilo koju drugu sekundarnu obvezu po bilo kojem naslovu. Podaci ne oslobađaju korisnika od obveze da osobno provjeri prikladnost proizvoda za upotrebu koju mu je korisnik namijenio. Naše proizvode i sirovine podvrgavamo kontinuiranoj kontroli kako bi osigurali kontinuirano visoku razinu njihove kvalitete. Za sva vaša pitanja u svezi primjene, ugradnje i prezentacije naših proizvoda na raspolaganju su vam naši prodajno-tehnički savjetnici. Ažurirane tehničke listove potražite na našoj web-stranici www.roefix.hr ili zatražite u našim poslovnicama. Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu utvrđeni su u laboratorijskim uvjetima.