

## TEHNIČKI LIST

### RÖFIX SismaDur SLIM

Tankoslojni mort za konsolidiranje na bazi NHL-a



#### Područja primjene

Idealno za manje debljine slojeva. Materijal nije prikladan za ugradnju na visokoporozne zidane podloge. Specijalni dodaci smiju se dodavati samo uz odobrenje proizvođača.


#### Svojstva

- Nizak modul elastičnosti
- Izvrsna obradivost
- Minimalno skupljanje
- Dobra prionjivost
- pH-vrijednost cca. 12,6

#### Ugradnja



#### Tehnički podaci

Šifra artikla	2000694603
EAN	9003304476886
Pakiranje	
Količina po jedinici pakiranja	25 Kg/jed.
Jedinica po paleti	54 Jed./pal.
Granulacija	0-1,4 mm
Potrošnja	pribl. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm
Izdašnost	pribl. 15,5 L/jed.
Izdašnost u litrama	15,5 L/jed.
Potrebna količina vode po jedinici pakiranja	pribl. 5 L/jed.
Otpornost na povlačenje	> 2 MPa
Tlačna čvrstoća	≥ 25 MPa (28 d)
Čvrstoća pri savijanju	≥ 5 MPa
Toplinska vodljivost	0,82 W/mK za P=50% EN 1745:2002 0,89 W/mK za P=90% EN 1745:2002

# RÖFIX SismaDur SLIM

Tankoslojni mort za konsolidiranje na bazi NHL-a

Šifra artikla	2000694603
Specifična gustoća svježeg morta	< 2000 kg/m <sup>3</sup>
Grupa morta	M25 EN 998-2
Debljina sloja	6-25 mm
Nasipna gustoća	pribl. 1330 kg/m <sup>3</sup> B 3345
Nasipna gustoća suhog materijala	< 1900 kg/m <sup>3</sup>

## Sastav

- Vlakna
- Visokokvalitetni lomljeni vapnenac
- Hidraulično vezivo
- Dodaci za poboljšanje obradivosti

## Uvjeti obrade

Sve do potpunog sušenja materijal treba štiti od mraza, prebrzog sušenja (direktnih sunčevih zraka, vjetra) i naknadnog provlaživanja (kiše).

## Podloga

Podloga mora biti suha, bez prašine, nesmrznuta, upojna, ravna, dovoljno ogrubljena i nosiva, bez iscvjetavanja i razdjelnih sredstava koja stvaraju film kao što je oplatno ulje i sl. Podlogu je potrebno pravovremeno natopiti vodom do potpunog zasićenja.

## Priprema materijala

RÖFIX mort miješati u miješalici 2 minute s definiranom količinom vode dok masa ne postane homogena. Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakiranja i ne miješati s novim materijalom.

## Upute za ugradnju

Potrebno je provoditi mjere njege u skladu s RÖFIX smjernicama.

## Skladištenje

Rok upotrebe najmanje 12 mjeseci prema direktivi 1907/2006/EU Prilog XVII, pri +20 °C, 65 % r.v.z.

## 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](http://www.roefix.hr) ili zatražite u našim poslovnica. Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima svakog proizvoda. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosne listove. Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu utvrđeni su u laboratorijskim uvjetima.