

## TEHNIČKI LIST

### RÖFIX 500

Vapneno-cementna podložna žbuka bijela



#### Područja primjene

Kao mineralna podložna žbuka za unutarnje zidove i stropove kod ekoloških zahtjeva.


#### Svojstva

- Ekološki preporučljivo

#### Ugradnja



#### Tehnički podaci

Šifra artikla	2000067732
EAN	9003304102181
Pakiranje	
Količina po jedinici pakiranja	1000 Kg/jed.
Granulacija	0-1,4 mm
Potrošnja	pribl. 1,25 kg/m <sup>2</sup> /mm
Upozorenja o potrošnji	Vrijednosti potrošnje su orijentacijske i uvelike ovise o vrsti podloge i tehnici ugradnje.
Izdašnost	pribl. 80 m <sup>2</sup> /t/cm
Izdašnost u litrama	750 L/t
Potrebna količina vode po jedinici pakiranja	pribl. 9 L/jed.
Difuzija vodene pare	≤ 20
Paropropusnost	Visoka paropropusnost
Tlačna čvrstoća	≥ 2,5 N/mm <sup>2</sup> (28 d)
Vrijeme sušenja	pribl. 7 d
Minimalna debljina žbuke	10 mm

# ROFIX 500

Vapneno-cementna podložna žbuka bijela

Šifra artikla	2000067732
Grupa morta	GP EN 998-1 CS I EN 998-1 Wc0 EN 998-1 W3 ÖNORM B 3340
Debljina sloja	0-10 mm
Nasipna gustoća suhog materijala	1400 kg/m <sup>3</sup>
Temperatura podloge	5-25 °C
Napomene o ambalaži	U papirnatim vrećama zaštićenim od vlage.

## Sastav

- Ne sadrži organske komponente
- Visokokvalitetni lomljeni vapnenac
- Vapno
- Bijeli cement (bez kromata)
- Dodaci za poboljšanje obradivosti

## Uvjeti obrade

Za vrijeme obrade i sušenja temperatura okoline odn. podloge ne smije pasti ispod +5 °C niti premašiti +30 °C. Tijekom obrade i stvrdnjavanja materijala štititi od smrzavanja minimalno 7 dana.

## Skladištenje

Skladištiti na suhom, na drvenim paletama.  
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.