

## TEHNIČKI LIST

### RÖFIX navojna tipla S1

sa plastičnim navojem i tanjirićem



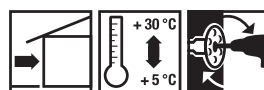
#### Područja primene

Univerzalna tipla sa plastičnim navojem, bez toplotnih mostova, za ugradnju u ravni površine svih uobičajenih ETICS (TIS) izolacionih materijala, kako u starogradnji, tako i u novogradnji.


#### Karakteristike

- Sa mogućnošću uvrtnja
- Trajni pritisak
- Jednostavno postavljanje
- Smanjeno ocrtavanje tipla
- Koeficijent toplotne provodljivosti po tački (0,000 W/K)
- Dubina ankerisanja hef: 30 mm (50 mm za porozni beton)

#### Ugradnja





#### Tehnički podaci

Br. art.	2000634331	2000634332	2000634333	2000634334	2000634335
EAN	9003304491513	9003304491520	9003304491537	9003304491544	9003304491551
Ambalaža					
Količina u jednom pakovanju	100 Kom./jed.				
Napomena o potrošnji	Vrednosti potrošnje zavise od korišćenog izolacionog materijala, kao i od lokacije i visine zgrade. Navedene debljine izolacije odnose se na novogradnju (tolerancija=10 mm debljine lepljenja). Kod starih građevina potrebno je dodatno uračunati odgovarajuće slojeve starog maltera.				
Dužina	100 mm	120 mm	140 mm	160 mm	180 mm
Prečnik glavnog tipla	60 mm				
Prečnik	8 mm				
Debljina izolacije	60 mm	80 mm	100 mm	120 mm	140 mm
Kategorija korištenja	A (beton) B (puna cigla) C (šuplja cigla) D (viskokvalitetni porobeton) E (porobeton)				
Temperatura podloge	5 °C				

## RÖFIX navojna tipla S1

sa plastičnim navojem i tanjirićem

Br. art.	2000634336	2000634337	2000634338	2000634339	2000634340
EAN	9003304491568	9003304491575	9003304491582	9003304491599	9003304491605
Ambalaža					
Količina u jednom pakovanju	100 Kom./jed.				
Napomena o potrošnji	Vrednosti potrošnje zavise od korišćenog izolacionog materijala, kao i od lokacije i visine zgrade. Navedene debljine izolacije odnose se na novogradnju (tolerancija=10 mm debljine lepljenja). Kod starih građevina potrebno je dodatno uračunati odgovarajuće slojeve starog maltera.				
Dužina	200 mm	220 mm	240 mm	260 mm	280 mm
Prečnik glavnog tipla	60 mm				
Prečnik	8 mm				
Debljina izolacije	160 mm	180 mm	200 mm	220 mm	240 mm
Kategorija korištenja	A (beton) B (puna cigla) C (šuplja cigla) D (viskokvalitetni porobeton) E (porobeton)				
Temperatura podloge	5 °C				
Br. art.	2000634341				
EAN	9003304491612				
Ambalaža					
Količina u jednom pakovanju	100 Kom./jed.				
Napomena o potrošnji	Vrednosti potrošnje zavise od korišćenog izolacionog materijala, kao i od lokacije i visine zgrade. Navedene debljine izolacije odnose se na novogradnju (tolerancija=10 mm debljine lepljenja). Kod starih građevina potrebno je dodatno uračunati odgovarajuće slojeve starog maltera.				
Dužina	300 mm				

# RÖFIX navojna tipla S1

sa plastičnim navojem i tanjirićem

Br. art.	2000634341
Prečnik glavnog tipla	60 mm
Prečnik	8 mm
Debljina izolacije	260 mm
Kategorija korištenja	A (beton) B (puna cigla) C (šuplja cigla) D (viskokvalitetni porobeton) E (porobeton)
Temperatura podloge	5 °C

## Uslovi obrade

Za vreme ugradnje i sušenja temperatura okoline tj. podloge ne sme da padne ispod +5 °C.

## Uputstva za ugradnju

Detaljna uputstva se mogu naći na posebnim bezbednosnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednosni list.

## Skladištenje

Skladištiti na suvom, štititi od vlage i intenzivnog delovanja UV-zraka (sunce, svetlost).

Rok upotrebe: neograničen kod pravilnog skladištenja u originalnom i zatvorenom pakovanju.

## Pravne i tehničke napomene

Kod ugradnje naših proizvoda treba obratiti pažnju na važeće tehničke listove, na uopštene i specifične regionalne norme i preporuke pojedinih nacionalnih stručnih udruženja.

## Opšte napomene

Sa ovim listom svi prethodni podaci postaju nevažeći. Podaci u ovom tehničkom listu odgovaraju našim sadašnjim saznanjima i iskustvu. Podaci su izrađeni pažljivo i savesno, ali bez garancije za tačnost i potpunost i ne preuzimamo

nikakvu odgovornost za naknadne odluke korisnika. Podaci sami po sebi ne stvaraju nikakvu zakonsku obavezu, takođe ne predstavljaju nikakve dodatne obaveze. Ne oslobađaju kupca obaveze da izvrši probu prikladnosti materijala za predviđenu namenu. RÖFIX proizvodi, kao i sve sadržane sirovine, podležu stalnom, kontinuiranom nadzoru, čime je osiguran stalni, isti kvalitet. Naši tehnički savetnici stoje vam na usluzi za sva pitanja vezana uz primenu, ugradnju i prezentaciju naših proizvoda. Ažurirani tehnički listovi nalaze se na sajtu [www.roefix.rs](http://www.roefix.rs) ili se mogu zatražiti u našim poslovnicama.

Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu utvrđeni su u laboratorijskim uslovima.