



RÖFIX navojna pričvrsnica S1

s plastičnim navojem i tanjurićem

Pravne i tehničke napomene:

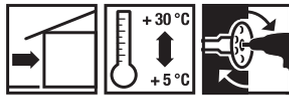
Prilikom ugradnje naših proizvoda potrebno je obratiti pozornost na važeće tehničke listove, držati se općenitih kao i specifičnih regionalnih normi i preporuka pojedinih nacionalnih strukovnih udruga.

Područja primjene:

Univerzalna pričvrsnica s plastičnim navojem, bez toplinskih mostova, za ugradnju u ravnini površine svih uobičajenih ETICS (TIS) izolacijskih materijala u staro- i novogradnji.

Svojstva:

- S mogućnošću uvrtanja
- Trajni kontaktni pritisak
- Jednostavno postavljanje
- Smanjeno ocrtavanje pričvrsnice
- Koefficient toplinske provodljivosti po točki (0,000 W/K)
- Dubina sidrenja hef: 30 mm (50 mm za poro-beton)

Ugradnja:

Tehnički podaci					
SAP šifra:	2000634331	2000634332	2000634333	2000634334	2000634335
Vrsta pakiranja					
Količina u jednom pakiranju	100 Kom./kart.				
Dužina	100 mm	120 mm	140 mm	160 mm	180 mm
Debljina izolacije u razini	pribl. 60 mm	pribl. 80 mm	pribl. 100 mm	pribl. 120 mm	pribl. 140 mm
Upozorenja o potrošnji	Vrijednosti potrošnje ovise o korištenom izolacijskom materijalu, kao i o lokaciji i visini zgrade. Navedene debljine izolacije odnose se na novogradnju (tolerancija=10 mm debljine lijepjenja). Kod starih građevina potrebno je dodatno uračunati slojeve stare žbuke.				
Kategorija korištenja	A (beton) B (puna opeka) C (šuplja opeka) D (viskokvalitetni porobeton) E (porobeton)				
Promjer glave pričvrsnice	60 mm				
Certifikati o ispitivanju	ETA-17/0991				
Temperatura podloge	> 5 °C				

SAP šifra:	2000634336	2000634337	2000634338	2000634339	2000634340
Vrsta pakiranja					
Količina u jednom pakiranju	100 Kom./kart.				
Dužina	200 mm	220 mm	240 mm	260 mm	280 mm
Debljina izolacije u razini	pribl. 160 mm	pribl. 180 mm	pribl. 200 mm	pribl. 220 mm	pribl. 240 mm
Upozorenja o potrošnji	Vrijednosti potrošnje ovise o korištenom izolacijskom materijalu, kao i o lokaciji i visini zgrade. Navedene debljine izolacije odnose se na novogradnju (tolerancija=10 mm debljine lijepjenja). Kod starih građevina potrebno je dodatno uračunati slojeve stare žbuke.				
Kategorija korištenja	A (beton) B (puna opeka) C (šuplja opeka) D (viskokvalitetni porobeton) E (porobeton)				
Promjer glave pričvrsnice	60 mm				



RÖFIX navojna pričvrtnica S1

s plastičnim navojem i tanjurićem

SAP šifra:	2000634336	2000634337	2000634338	2000634339	2000634340
Certifikati o ispitivanju	ETA-17/0991				
Temperatura podloge	> 5 °C				

SAP šifra:	2000634341
Vrsta pakiranja	
Količina u jednom pakiranju	100 Kom./kart.
Dužina	300 mm
Debljina izolacije u razini	pribl. 260 mm
Upozorenja o potrošnji	Vrijednosti potrošnje ovise o korištenom izolacijskom materijalu, kao i o lokaciji i visini zgrade. Navedene debljine izolacije odnose se na novogradnju (tolerancija=10 mm debljine lijepjenja). Kod starih građevina potrebno je dodatno uračunati slojeve stare žbuke.
Kategorija korištenja	A (beton) B (puna opeka) C (šuplja opeka) D (viskokvalitetni porobeton) E (porobeton)
Promjer glave pričvrtnice	60 mm
Certifikati o ispitivanju	ETA-17/0991
Temperatura podloge	> 5 °C

Sastav:

- Ovojnica pričvrtnice i tanjurić izrađeni su od polietilena. Pripadajući specijalni vijak izrađen je od poliamida.
- Ugradnja u ravnini površine izvodi se pomoću alata RÖFIX Setztool S1 (2000637703) ili RÖFIX S1 Setztool PRO s Bitfinderom (2000637704). Glava vijka odgovara nastavku Bit IPR 30 (5 zvjezdica).

Uvjeti obrade: Za vrijeme ugradnje i sušenja, temperatura okoline odn. podloge ne smije pasti ispod +5 °C.

Upozorenja: Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima svakog proizvoda. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosne listove.

Skladištenje: Skladištiti na suhom, štiti od vlage i intenzivnog djelovanja UV-zraka (sunce, svjetlost). Rok upotrebe: neograničen kod pravilnog skladištenja u originalnoj i zatvorenoj ambalaži.

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 poslovnica.