

## TEHNIČKI LIST

### ROEFIX ROCKET

Teleskopska uronjiva tipla



#### Područja primjene

Uronjiva tipla sa dugim otvorom. Univerzalno primjenjiva u novo-/starogradnji, posebno za podloge od neomalterisanog i omalterisanog betona, pune i šuplje cigle, kao i porobetona. Tip: ISOFUX. Kategorija korištenja: A/B/C/E. Dubina uranjanja: 25 mm tj. 50 mm (siporex).

\*Izračun debljine izolacije temeljen je na upotrebi u starogradnji (oko 2 cm starog maltera) i kod uronjene montaže sa rondelama. Nakon izvida stanja na objektu, u novogradnji je moguće postavljanje pričvrsnica u rjeđem rasteru. Ukoliko se, pak, radi o površinskoj ugradnji, pričvrsnice je potrebno postaviti u gušćem rasteru. Tipovi: ISOFUX ROCKET teleskopske vijčane pričvrsnice. Za udubljeno postavljanje pričvrsnica kod TIS izolacijskih ploča i zatvaranje izolacijskim rondelama. Za površinsku montažu svih uobičajenih vrsta izolacijskog materijala u toplinsko-izolacijskim sistemima.

#### Svojstva

- Visokovrijedna, univerzalna varijanta vijka
- Nizak koeficijent termičke provodljivosti
- Brza, ekonomična ugradnja
- Visoka sigurnost postavljanja

#### Ugradnja




#### Tehnički podaci

Šifra artikla	2000148322	2000148323	2000148324	2000148325	2000148326
EAN	9003304415038	9003304415045	9003304415052	9003304415069	9003304415076
Tip	ROCKET 60	ROCKET 80	ROCKET 100	ROCKET 120	ROCKET 140
Šifra oznake	CE 0432-BPR-3573/04				
Pakiranje					
Količina po jedinici pakiranja	100 Kom./jed.				
Jedinica po paleti	4000 Jed/pal.				
Boja	bež	žuta	zelena	bijela	narančasta
Upozorenja o potrošnji	Podaci o potrošnji su okvirni i ovise o upotrebljenom izolacijskom materijalu te položaju i visini zgrade.				
Promjer tanjurića	60 mm				
Debljina izolacije	60 mm	80 mm	100 mm	120 mm	140 mm

# ROFIX ROCKET

Teleskopska uronjiva tipla

Šifra artikla	2000148322	2000148323	2000148324	2000148325	2000148326
Kategorija upotrebe	A (Beton)* B (puna opeka)* C (šuplja cigla)* E (porobeton)				
Temperatura podloge	5 °C				

Šifra artikla	2000148327	2000148328	2000148329	2000148330	2000148331
EAN	9003304415083	9003304415090	9003304415106	9003304415113	9003304415120
Tip	ROCKET 160	ROCKET 180	ROCKET 200	ROCKET 220	ROCKET 240
Šifra oznake	CE 0432-BPR-3573/04				
Pakiranje					
Količina po jedinici pakiranja	100 Kom./jed.				
Jedinica po paleti	4000 Jed/pal.	3200 Jed/pal.		1800 Jed/pal.	
Boja	smeđa	plava	crvena	svijetlo siva	crna
Upozorenja o potrošnji	Podaci o potrošnji su okvirni i ovise o upotrebljenom izolacijskom materijalu te položaju i visini zgrade.				
Promjer tanjurića	60 mm				
Debljina izolacije	160 mm	180 mm	200 mm	220 mm	240 mm
Kategorija upotrebe	A (Beton)* B (puna opeka)* C (šuplja cigla)* E (porobeton)				
Temperatura podloge	5 °C				

Šifra artikla	2000148332	2000148333	2000148334	2000148335
EAN	9003304415137	9003304415144	9003304415151	9003304415168
Tip	ROCKET 260	ROCKET 280	ROCKET 320	ROCKET 360
Šifra oznake	CE 0432-BPR-3573/04			
Pakiranje				
Količina po jedinici pakiranja	100 Kom./jed.			
Jedinica po paleti	1800 Jed/pal.			
Boja	ljubičasta	tamosiva	tamno zelena	Prirodno bijela
Upozorenja o potrošnji	Podaci o potrošnji su okvirni i ovise o upotrebljenom izolacijskom materijalu te položaju i visini zgrade.			
Promjer tanjurića	60 mm			
Debljina izolacije	260 mm	280 mm	320 mm	360 mm

# RÖFIX ROCKET

Teleskopska uronjiva tipla

Šifra artikla	2000148332	2000148333	2000148334	2000148335
Kategorija upotrebe	A (Beton)* B (puna opeka)* C (šuplja cigla)* E (porobeton)			
Temperatura podloge	5 °C			

## Uslovi obrade

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

## Upute za ugradnju

Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosni list.

## Ugradnja

Montaža površinska: Mašinska ugradnja pomoću TORX 40. Montaža upuštena: Za postavljanje koristiti ISOFUX alat za postavljanje. Postaviti isključivo u kombinaciji sa RÖFIX EPS izolacionom rondelom ISOFUX. Pri tome može biti postavljen 2 cm kraća uronjiva pričvrstnica.

## Skladištenje

Skladištiti na suhom, štititi od vlage i intenzivnog djelovanja UV-zraka (sunce, svjetlost).

Rok upotrebe: neograničen kod pravilnog skladištenja u originalnoj i zatvorenoj ambalaži.

## Pravne i tehničke napomene

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

## Opšte 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.ba](http://www.roefix.ba) ili zatražite u našim poslovnica.

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