



# RÖFIX STR-H

Pričvrsnica za izolacijske ploče (drvo/lim)

## 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:

Čelični vijak sa glavom od izolacijskog materijala za drvene podloge i podloge od lima (do 0,75 mm debljine) za mehaničko učvršćivanje TIS izolacijskih ploča.

Tip: Ejot STR H.

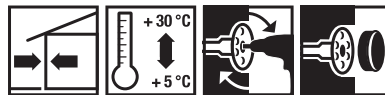
Za površinsko montiranje svih uobičajnih kvalitetnih izolacija na TIS-u.

Za udubljeno postavljanje pričvrsnica kod TIS izolacijskih ploča i zatvaranje izolacijskim rondelama.


## Svojstva:

- Trajni pritisak
- Visoka sigurnost postavljanja
- Niski faktor toplinske provodljivosti

## Ugradnja:



Tehnički podaci					
<b>SAP šifra:</b>	<b>2000148219</b>	<b>2000148220</b>	<b>2000148221</b>	<b>2000148222</b>	<b>2000148223</b>
NAV šifra:	121687	121688	121689	121690	121691
Vrsta pakiranja					
Jedinica po paleti	7.200 Kom./pal.				
Količina u jednom pakiranju	100 Kom./jed.				
Debljina	40 mm	60 mm	80 mm	100 mm	120 mm
Dužina	80 mm	100 mm	120 mm	140 mm	160 mm
Debljina izolacije u razini	40 mm	60 mm	80 mm	100 mm	120 mm
Debljina uronjene izolacije	40 mm	60 mm	80 mm	100 mm	120 mm
Promjer	pribl. 6 mm				
Boja	bijela				
Upozorenja o potrošnji	Podaci o potrošnji su okvirni i ovise o upotrebljenom izolacijskom materijalu te položaju i visini zgrade.				
Toplinska provodljivost $\lambda_{10}$ , suho	$< 0,002 \text{ W/mK}$				
Dubina sidrenja hef	$\geq 30 \text{ mm}$				
Promjer glave pričvrsnice	60 mm				
Temperatura podloge	$> 5 \text{ }^\circ\text{C}$				

<b>SAP šifra:</b>	<b>2000148224</b>	<b>2000148225</b>	<b>2000148226</b>	<b>2000153169</b>	<b>2000153180</b>
NAV šifra:	121692	121693	121694	131495	131853
Vrsta pakiranja					
Jedinica po paleti	7.200 Kom./pal.				
Količina u jednom pakiranju	100 Kom./jed.				
Debljina	140 mm	160 mm	180 mm	200 mm	220 mm
Dužina	180 mm	200 mm	220 mm	240 mm	260 mm
Debljina izolacije u razini	140 mm	160 mm	180 mm	200 mm	220 mm
Debljina uronjene izolacije	140 mm	160 mm	180 mm	200 mm	220 mm



# RÖFIX STR-H

Pričvrtnica za izolacijske ploče (drvo/lim)

SAP šifra:	2000148224	2000148225	2000148226	2000153169	2000153180
Promjer	pribl. 6 mm				
Boja	bijela				
Upozorenja o potrošnji	Podaci o potrošnji su okvirni i ovise o upotrebljenom izolacijskom materijalu te položaju i visini zgrade.				
Toplinska provodljivost $\lambda_{10}$ , suho	< 0,002 W/mK				
Dubina sidrenja hef	$\geq 30$ mm				
Promjer glave pričvrtnice	60 mm				
Temperatura podloge	> 5 °C				

SAP šifra:	2000153181	2000153182
NAV šifra:	131854	131855
Vrsta pakiranja		
Jedinica po paleti	7.200 Kom./pal.	
Količina u jednom pakiranju	100 Kom./jed.	
Debljina	240 mm	260 mm
Dužina	280 mm	300 mm
Debljina izolacije u razini	240 mm	260 mm
Debljina uronjene izolacije		
Promjer	pribl. 6 mm	
Boja	bijela	
Upozorenja o potrošnji	Podaci o potrošnji su okvirni i ovise o upotrebljenom izolacijskom materijalu te položaju i visini zgrade.	
Toplinska provodljivost $\lambda_{10}$ , suho	< 0,002 W/mK	
Dubina sidrenja hef	$\geq 30$ mm	
Promjer glave pričvrtnice	60 mm	
Temperatura podloge	> 5 °C	

**Sastav:** • Element pričvrtnice od polietilena, s glavom i čeličnim vijkom od galvanski pocinčanog čelika, koji je zaštićen termičkom plastikom

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

**Ugradnja:** Montiranje „spušteno“. Za pričvršćivanje vijkom STR-Tool upotrijebiti. Pričvrtnica samo u kombinaciji sa STR-rondelom (EPS ili MW)  
Montiranje „površinski ravno“: Pričvrstiti vijkom sa TORX-Bit T25. Nakon montiranja ugraditi specijalni završni element.

**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: najmanje 12 mjeseci.



## ROFIX STR-H

Pričvrtnica za izolacijske ploče (drvo/lim)

---

### 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 poslovnicama.