



ROFIX ROCKET

Teleskopsko sidro, ugrezno

Pravne in tehnične informacije:

Pri uporabi naših izdelkov upoštevajte podatke, navedene v naših tehničnih listih, skladnosti splošnimi in posebnimi standardi države (UNI, ONORM, SIA itd.) ter priporočili ustreznih nacionalnih trgovinskih združenj (npr. SMGV, OAP, QG-WDS).

Področja uporabe:


Ugrezno vijačno sidro s širokim pritrdilnim območjem. Za univerzalno uporabo na starih in novih objektih, posebej primerno za neometan in ometan beton, polne in modularne opečne zidake ter porobeton. Tip: ISOFIX. Kategorija uporabe: A/B/C/E. Globina sidranja: 25 mm oz. 50 mm (porobeton). *Izračun debeline izolacije temelji na uporabi v starem objektu (pribl. 2 cm starega ometa) in na ugrezni montaži s pokrivno rondelo
Za površinsko izravnavo pri montaži vseh vrst izolacijskih materialov pri TIS.
Za poglobljanje za sidra pri TIS ploščah in zapiranje s izolacijskimi rondelami.


Lastnosti materiala:

- Visoko kvalitetna, univerzalna varianta vijačnega sidra
- Zelo nizek toplotno prevodni faktor
- Hitro, varčno obdelovanje
- Možna natančna vgradnja

Obdelava:



Tehnični podatki					
SAP šifra:	2000148322	2000148323	2000148324	2000148325	2000148326
NAV-Art. Nr.:	141503	141504	141505	141506	141507
Način pakiranja					
Enota na paleto	4.000 Kom/pal.				
Enota na paleto	100 Kos/EN				
V isti ravnini z debelino izolacije	60 mm	80 mm	100 mm	120 mm	140 mm
Debelina toplotne izolacije	80 mm	100 mm	120 mm	140 mm	160 mm
Debelina toplotne izolacije	100 mm	120 mm	140 mm	160 mm	180 mm
Barva	bež	rumena	zelena	bela	oranžna
Uporab. kategorija	A (Beton)* B (polni zidaki)* C (Votli ali luknjani zidaki) E (Plinobeton)				
Globina sidranja hef	25 mm				
Premer krožnika	60 mm				
Certifikat o preiskusu	*Uporaba preiskušena v skladu z normo ÖNORM B6124				
Temperatura podlage	> 5 °C				

SAP šifra:	2000148327	2000148328	2000148329	2000148330	2000148331
NAV-Art. Nr.:	141508	141509	141510	141511	141512
Način pakiranja					
Enota na paleto	4.000 Kom/pal.	3.200 Kom/pal.	3.200 Kom/pal.	1.800 Kom/pal.	1.800 Kom/pal.
Enota na paleto	100 Kos/EN				
V isti ravnini z debelino izolacije	160 mm	180 mm	200 mm	220 mm	240 mm
Debelina toplotne izolacije	180 mm	200 mm	220 mm	240 mm	260 mm



RÖFIX ROCKET

Teleskopsko sidro, ugrezno

SAP šifra:	2000148327	2000148328	2000148329	2000148330	2000148331
Debelina toplotne izolacije	200 mm	220 mm	240 mm	260 mm	280 mm
Barva	rjava	modra	rdeča	svetlo siva	črna
Uporab. kategorija	A (Beton)* B (polni zidaki)* C (Votli ali luknjani zidaki) E (Plinobeton)				
Globina sidranja hef	25 mm				
Premer krožnika	60 mm				
Certifikat o preiskusu	*Uporaba preiskušena v skladu z normo ÖNORM B6124				
Temperatura podlage	> 5 °C				

SAP šifra:	2000148332	2000148333	2000148334	2000148335
NAV-Art. Nr.:	141513	141514	141515	141516
Način pakiranja				
Enota na paleto	1.800 Kom/pal.			
Enota na paleto	100 Kos/EN			
V isti ravnini z debelino izolacije	260 mm	280 mm	320 mm	360 mm
Debelina toplotne izolacije	280 mm	300 mm	340 mm	380 mm
Debelina toplotne izolacije	300 mm	320 mm	360 mm	400 mm
Barva	vijolična	temno siva	temno zelena	naravno bela
Uporab. kategorija	A (Beton)* B (polni zidaki)* C (Votli ali luknjani zidaki) E (Plinobeton)			
Globina sidranja hef	25 mm			
Premer krožnika	60 mm			
Certifikat o preiskusu	*Uporaba preiskušena v skladu z normo ÖNORM B6124			
Temperatura podlage	> 5 °C			

Osnova materiala: • Vložek za sidro iz poliamida 6.6, držalnim krožnikom in z vijakom iz galvansko pocinkanega jekla, ki je termično zaščiten skozi navojni mašilni čep.

Pogoji pri izvedbi: Med fazo obdelovanja in sušenja, temperatura okolice oziroma temperatura podlage ne sme pasti pod +5°C.

Obdelava: Montaža „površinsko prilegajoča“: postaviti z TORX 40 strojno ali ročno z ustreznim vijačnikom. Montaža „potopno“: Za pritvitje uporabljati nastavek za orodje ISOFUX. Vstavljati samo v kombinaciji z RÖFIX EPS-izolacijsko rondelo ISOFUX. Pri tem se lahko vstavi 2 cm krajši tip sidra.

Varnostna opozorila: Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka!

Skladiščenje: Suho, zaščititi pred valgo in intenzivnim UV sevanjem (sonce, svetloba). V zaprti embalaži z neomejenim rokom uporabe.



RÖFIX ROCKET

Teleskopsko sidro, ugrezno

Splošna opozorila:

S tem tehničnim listom so razveljavljene vse predhodne izdaje. Navedbe v tem tehničnem listu so v skladu z našim tehničnim znanjem in praktičnimi izkušnjami. Podatke smo pripravili skrbno in vestno, vendar ne jamčimo za njihovo pravilnost in popolnost kot tudi zato ne moremo odgovarjati. Navedbe v tem tehničnem listu nas ne zavezujejo pravno ali kako drugače. Kupec je dolžan vedno sam preizkusiti proizvod in ugotoviti, ali ustreza predvidenemu namenu uporabe. Izdelki RÖFIX kot tudi vse vsebovane surovine so podvrženi stalnemu nadzoru, s čimer se zagotavlja nespremenjena kakovost. Za vprašanja, povezana z uporabo in vgradnjo ali predstavitev naših izdelkov, vam je na voljo naša tehnično-svetovalna služba. Posodobljene tehnične liste najdete na internetni strani www.roefix.si, lahko jih zahtevate tudi pri tehnično-svetovalni službi.