

TEHNIČNI LIST

RÖFIX ROCKET

Teleskopsko sidro, ugrezno



Področja uporabe

Ugrezno vijlačno 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: ISOFUX. 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 vijlačnega sidra
- Zelo nizek toplotnoprivodni faktor
- Hitro, varčno obdelovanje
- Možna natančna vgradnja

Izvedba





Tehnični podatki

Koda artikla	2000148322	2000148323	2000148324	2000148325	2000148326
EAN	9003304415038	9003304415045	9003304415052	9003304415069	9003304415076
Tip	ROCKET 60	ROCKET 80	ROCKET 100	ROCKET 120	ROCKET 140
Koda oznake	CE 0432-BPR-3573/04				
Embalaža					
Količina na paleto	100 Kos/EN				
Enota na paleto	4000 EN/p				
Barva	bež	rumena	zelena	bela	oranžna
Premer podložke sidra	60 mm				
Debelina izolacije	60 mm	80 mm	100 mm	120 mm	140 mm
Kategorija uporabe	A (Beton)* B (polni zidaki)* C (Votli ali luknjani zidaki) E (plinobeton)				
Temperatura podlage	5 °C				

ROFIX ROCKET

Teleskopsko sidro, ugrezno

Koda artikla	2000148327	2000148328	2000148329	2000148330	2000148331
EAN	9003304415083	9003304415090	9003304415106	9003304415113	9003304415120
Tip	ROCKET 160	ROCKET 180	ROCKET 200	ROCKET 220	ROCKET 240
Koda oznake	CE 0432-BPR-3573/04				
Embalaža					
Količina na paleto	100 Kos/EN				
Enota na paleto	4000 EN/p	3200 EN/p		1800 EN/p	
Barva	rjava	modra	rdeča	svetlo siva	črna
Premer podloške sidra	60 mm				
Debelina izolacije	160 mm	180 mm	200 mm	220 mm	240 mm
Kategorija uporabe	A (Beton)* B (polni zidaki)* C (Votli ali luknjani zidaki) E (plinobeton)				
Temperatura podlage	5 °C				
Koda artikla	2000148332	2000148333	2000148334	2000148335	
EAN	9003304415137	9003304415144	9003304415151	9003304415168	
Tip	ROCKET 260	ROCKET 280	ROCKET 320	ROCKET 360	
Koda oznake	CE 0432-BPR-3573/04				
Embalaža					
Količina na paleto	100 Kos/EN				
Enota na paleto	1800 EN/p				
Barva	vijolična	temno siva	temno zelena	naravna samo pritrnitev	
Premer podloške sidra	60 mm				
Debelina izolacije	260 mm	280 mm	320 mm	360 mm	
Kategorija uporabe	A (Beton)* B (polni zidaki)* C (Votli ali luknjani zidaki) E (plinobeton)				
Temperatura podlage	5 °C				

RÖFIX ROCKET

Teleskopsko sidro, ugrezno

Pogoji pri izvedbi

Med fazo obdelave in sušenja temperatura okolice oziroma temperatura podlage ne sme pasti pod +5 °C.

Navodilo za uporabo

Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Pred uporabo gradbenega izdelka vedno preberite varnostni list!

Izvedba

Montaža površinsko prilegajoča: postaviti z TORX 40 strojno ali ročno z ustreznim vijačnikom.

Montaža potopno: Za pritvje 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.

Skladiščenje

Suho, zaščititi pred valgo in intenzivnim UV sevanjem (sonce, svetloba).

V zaprti embalaži z neomejenim rokom uporabe.

Pravne in tehnične informacije

Pri uporabi naših izdelkov upoštevajte podatke, navedene v naših tehničnih listih, skladno s splošnimi in posebnimi standardi države ter priporočili ustreznih nacionalnih trgovinskih združenj.

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, aktualnost in popolnost, niti ne odgovarjamo za

nadaljnje odločitve uporabnika. Navedbe same po sebi niso podlaga za pravno razmerje ali druge dodatne obveznosti – navedbe v tem katalogu nas pravno ne zavezujejo.

Kupec/stranka mora vedno sam preizkusiti izdelek, ali ta 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 predstavitevijo 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.

Vsi tehnični podatki, navedeni v tem tehničnem listu, določeni so bili v laboratorijskih pogojih.