

TEHNIČNI LIST

RÖFIX H4 pritrdilno sidro

Plastično sidro s jeklenim klinom



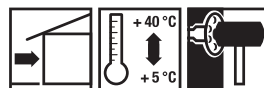
Področja uporabe

Udarno sidro z jeklenim žebljem za beton, polne in modularne zidake* za mehansko pritrjevanje TIS-izolacijskih plošč (*Pozor: upoštevajte nacionalne standarde!). Za površinsko izravnavo pri montaži vseh vrst izolacijskih materialov pri TIS.


Lastnosti materiala

- Hitro, varčno obdelovanje
- Dovoljeno za vse razrede gradbenih materialov (A,B,C,D,E)
- Za vse izolacijske materiale
- Za površinsko montažo

Izvedba




Tehnični podatki

Koda artikla	2000961102	2000960302	2000960303	2000960304	2000961103
EAN	9003304542994	9003304554638	9003304554645	9003304554652	9003304543007
Informacije iz tehničnega lista	Globina sidranja: 45 mm pri D/E				
Embalaža					
Količina na paleto	100 Kos/kart.				
Enota na paleto	4000 EN/p	3000 EN/p			
Barva	bela				
Opozorilo za porabo	Podani izolacijski sloji se nanašajo na novogradnjo (toleranca = 10mm debeline lepljenja). Pri starih gradnjah se stari ometni sloji prištejejo.				
Dolžina	135 mm	155 mm	175 mm	195 mm	215 mm
Premer podložke sidra	60 mm				
Debelina izolacije	100 mm	120 mm	140 mm	160 mm	180 mm
Toplotna prevodnost	< 0,002 W/mK				

RÖFIX H4 pritrdilno sidro

Plastično sidro s jeklenim klinom

Koda artikla	2000961102	2000960302	2000960303	2000960304	2000961103
Kategorija uporabe	A (Beton)* B (polni zidaki)* C D E				
Temperatura podlage	5 °C				
Koda artikla	2000961104	2000961105		2000961106	
EAN	9003304543014	9003304543021		9003304543038	
Informacije iz tehničnega lista	Globina sidranja: 45 mm pri D/E				
Embalaža					
Količina na paleto	100 Kos/kart.				
Enota na paleto	2000 EN/p				
Barva	bela				
Opozorilo za porabo	Podani izolacijski sloji se nanašajo na novogradnjo (toleranca = 10mm debeline lepljenja). Pri starih gradnjah se stari ometni sloji prištejejo.				
Dolžina	235 mm	255 mm		275 mm	
Premer podloške sidra	60 mm				
Debelina izolacije	200 mm	220 mm		240 mm	
Toplotna prevodnost	< 0,002 W/mK				
Kategorija uporabe	A (Beton)* B (polni zidaki)* C D E				
Temperatura podlage	5 °C				

Pogoji pri izvedbi

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

Izvedba

Montaža površinsko prilegajoča: Udarno sidro z RÖFIX toplotno izolacijskimi sistemi - kladivom za postavljanje izolacijskega materiala.

Skladiščenje

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

RÖFIX H4 pritrdilno sidro

Plastično sidro s jeklenim klinom

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 predstavitvijo 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.