

TEHNIČNI LIST

RÖFIX AJ 360



Akrilna tesnilna masa - silikon

Področja uporabe

Za tesnjenje manj obremenjenih spojev. Zapiranje spojev pri vgradnji oken in vrat, kot tudi povezav med mavčnimi ploščami in betonskimi elementi.


Lastnosti materiala

- Ednostavna uporaba
- Ne drsi v vertikalnih fugah
- Dober oprijem na poroznih materialih
- Maso je mogoče nanašati na mokre površine
- Popolnoma posušena masa je vodoodporna
- Po sušenju se lahko barva
- Odporna je na različite vremenske vplite
- Ne vsebuje topil (brez VOC)
- Svežo maso enostavno čistimo z vodo

Izvedba



Tehnični podatki

Koda artikla	2000569268
EAN	9003304321360
Embalaža	
Količina na paleto	280 ml/EN
Enota na paleto	20 EN/kart.
Barva	bela
Temperaturna obstojnost	-20 °C 75 °C

Osnova materiala

- Akrilna disperzija

RÖFIX AJ 360

Akrilna tesnilna masa - silikon

Podlaga

Podlago je treba očistiti delov, ki zmanjšujejo oprijem. Primerne podlage so: les, umetni in naravni kamen, opečni zid, mavec, beton in mavčne plošče.

Priprava podlage

Vse površine za oprijem morajo biti trdne, brez maščobe in prahu. Rja in ohlapne premaze zmanjšujejo oprijem in jih je treba odstraniti. Čiste kovinske površine je treba ustrezno zašiti pred korozijo.

Navodilo za uporabo

Med strjevanjem zaščitite pred dežjem in vplivi zmrzali. Priporoča se preizkus oprijema tesnila na plastiki, barvanem lesu ter na grobih ali površinsko obdelanih kovinah pred uporabo. Po popolnem strjevanju je tesnilo združljivo z običajnimi barvami za les in fasade.

Izvedba

Kartušo odrežite nad navojem. Privijte nastavek za iztiskanje in ga odrežite glede na zeleno debelino nanašanja fugirne mase. Kartušo vstavite v ročno ali pnevmatsko pištolo in s konstantnim pritiskom iztisnite fugirno maso. V kolikor je potrebno, fugirno maso med vgradnjo pred tvorjenjem skorje navlažimo z npr. detergentom za pomivanje posode in zagladimo z orodjem za zaglajevanje fug. Samolepilni trak odstraniti, preden se material začne strjevati oz. tvoriti skorjo. Skorja se začne oblikovati po približno cca 7 minutah.

Skladiščenje

Skladiščiti dobro zaprto, na hladnem, zaščiteno pred zmrzaljo. Rok uporabe najmanj 24 mesecev.

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 tehničnem 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. Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Pred uporabo gradbenega izdelka vedno preberite varnostni list! Vsi tehnični podatki, navedeni v tem tehničnem listu, določeni so bili v laboratorijskih pogojih.