



SILIKON NANOTECH 720

Silikonska tesnilna masa

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

Področja uporabe: Uporablja se za zatesnitev stikov na območju kopalniških umivalnikov, kadi, bidejev, tuš kabin ter za fugiranje keramičnih oblog, dilatacij in zatesnitev cevi in spojev iz PVC-ja, pa tudi kot univerzalno tesnilno sredstvo za zapolnjevanje vrzeli med gradbenimi materiali in dekorativnimi elementi.
Odporno proti delovanju plesni, primerno za kopališča in vlagi izpostavljene prostore. Široka barvna paleta omogoča uskladitev s sosednjimi gradbenimi materiali.

- Lastnosti materiala:**
- Visoka oprijemljivost
 - Visoka mehanska obremenljivost.
 - Vodoobstojno
 - Odporna proti zmrzali
 - Odporno proti plesni
 - Trajno elastičen
 - Dobre obdelovalne lastnosti
 - Gladka površina

Obdelava:



Tehnični podatki					
SAP šifra:	2000690692	2000690693	2000690696	2000690694	2000639351
Način pakiranja					
Enota na paleto	15 EN/kart.				
Enota na paleto	280 ml/EN				
Barva	bahama	bež	karamelna	graphit	siva
Poraba	pribl. 18 tm/EN				
Čas sušenja	pribl. 10 min				

SAP šifra:	2000690691	2000690695	2000639352	2000639350
Način pakiranja				
Enota na paleto	15 EN/kart.			
Enota na paleto	280 ml/EN			
Barva	manhattan	srebno siva	transparentna	bela
Poraba	pribl. 18 tm/EN			
Čas sušenja	pribl. 10 min			

- Osnova materiala:**
- Silikonska smola
 - Sintetični kavčuk
 - Visokokakovostna polnila
 - Modificirani aditivi

Pogoji pri izvedbi: Med obdelovanjem in v fazi sušenja temperatura zraka in temperatura podlage ne smeta pasti pod +5 °C ali narasti nad +30 °C.

Podlaga: Podlaga mora biti ravna, nosilna, stabilna, brez umazanije, razmaščena in suha. Umazanijo in morebitne ostanke prejšnjih tesnilnih sredstev je treba odstraniti. Če so vrzeli globlje, moramo uporabiti dilatacijski profil. Robove fug je priporočljivo oblepiti z lepilnim trakom. Preverite združljivost izdelka z elementom, ki ga boste zatesnili.



SILIKON NANOTECH 720

Silikonska tesnilna masa

Obdelava:	Maso enakomerno iztisnemo s pištolo za tesnjenje, tako da ne ostane nobena vrzel prazna in da se masa ne prilepi na več kot dva robova.
Opombe:	Na voljo v različnih barvnih odtenkih.
Skladiščenje:	Skladiščenje minimalno 18 mesecev.
Splošna opozorila:	<p>S tem tehničnim listom so razveljavljene vse predhodne izdaje.</p> <p>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.</p> <p>Izdelki RÖFIX kot tudi vse vsebovane surovine so podvrženi stalnemu nadzoru, s čimer se zagotavlja nespremenjena kakovost.</p> <p>Za vprašanja, povezana z uporabo in vgradnjo ali predstavitevijo naših izdelkov, vam je na voljo naša tehnično-svetovalna služba.</p> <p>Posodobljene tehnične liste najdete na internetni strani www.roefix.si, lahko jih zahtevate tudi pri tehnično-svetovalni službi.</p> <p>Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka!</p>