



# Nanotech 720

Sanitarni silikon

**Pravne in tehnične informacije:** Pri uporabi naših izdelkov upoštevajte podatke, navedene v naših tehničnih listih, skladnosts 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.
  - Vodotesno
  - Odporna proti zmrzali
  - Odporno proti plesni
  - Trajno elastičen
  - Dobre obdelovalne lastnosti
  - gladka površina

**Obdelava:**



Tehnični podatki					
<b>SAP šifra:</b>	<b>2000951290</b>	<b>2000951291</b>	<b>2000690692</b>	<b>2000690693</b>	<b>2000690696</b>
Način pakiranja					
Enota na paleto	15 EN/kart. (HR)				
Enota na paleto	280 ml/EN				
Barva	jasmin	črna	bahama	bež	karamelna
Čas sušenja	pribl. 10 min				

<b>SAP šifra:</b>	<b>2000690694</b>	<b>2000639351</b>	<b>2000690691</b>	<b>2000690695</b>	<b>2000639352</b>
Način pakiranja					
Enota na paleto	15 EN/kart. (HR)				
Enota na paleto	280 ml/EN				
Barva	graphit	siva	manhattan	srebrno siva	transparentna
Čas sušenja	pribl. 10 min				

<b>SAP šifra:</b>	<b>2000639350</b>				
Način pakiranja					
Enota na paleto	15 EN/kart. (HR)				
Enota na paleto	280 ml/EN				
Barva	bela				
Čas sušenja	pribl. 10 min				

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



## Nanotech 720

Sanitarni silikon

<b>Pogoji pri izvedbi:</b>	Med obdelovanjem in v fazi sušenja temperatura zraka in temperatura podlage ne smeta pasti pod +5 °C ali narasti nad +30 °C.
<b>Podlaga:</b>	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.
<b>Obdelava:</b>	Maso enakomerno iztismo s pištolo za tesnjenje, tako da ne ostane nobena vrzel prazna in da se masa ne pilepi na več kot dva robova.
<b>Opombe:</b>	Na voljo v različnih barvnih odtenkih.
<b>Skladiščenje:</b>	V originalno zaprti embalaži, zaščiteni pred zmrzovanjem, vročino in direktno sočno pripeko, je rok uporabe na skladišču 18 mesecev.
<b>Splošna opozorila:</b>	<p>S tem tehničnim listom so razveljavljene vse predhodne izdaje.</p> <p>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 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 ROFIX 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 <a href="http://www.roefix.si">www.roefix.si</a>, 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>