



ROFIX Polymer

Večnamenska tesnilna in lepilna 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.

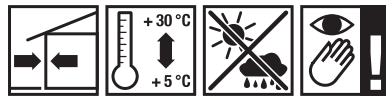
Področja uporabe:


Za tesnjenje in lepljenje najrazličnejših materialov v celotnem gospodinjstvu.
 Dober oprijem na mnogih podlagah v gradbeništvu, zlasti na pločevini (npr.: aluminij, baker, cink), na emajliranih površinah, lesu, betonu, keramiki, kamnu, ometu, bitumnu, lahkih lesnovlaknenih ploščah in različnih umetnih masah.
 Lepljenje vogalov izolacijskih plošč pri visokih izolacijskih debelinah (npr. EPS, PLUTA, PIR, itn.).
 Za ne otrple zlepitve, na nevprijajočih podlage, kjer je zahtevana trenutna adhezija na mokro podlago (npr. zlepitev talnih letev na izolacijskih fasadah in tudi na notranjih stenah, za umetne mase kot npr. zaključne letve za strop ali tudi korozijsko zaščitene kovinske profile kot npr. legirano jeklo - robni ščitnik etc.).
 Material se lahko uporabi za zlepitvu podnožnih ploščic v zunanjem predelu. Tukaj se mora paziti, da zlepitev nastopi na suhi podlagi in do posusitve ne pride v kontak z vodo (npr. dez).
 Za redukcijo naknadnega raztezanja EPS i PIR fasadnih izolacijskih plošč pri lepljenju s PU peno.

Lastnosti materiala:

- Trajno in na vremenske vplive odporna tesnilna masa.
- Trajno elastičen
- Hitra začetna vzdržljivost
- Na mineralne in organske podlage
- Tudi za lesene podlage
- Dovoljeno za naravni kamen in marmor
- UV stabilno

Obdelava:



Tehnični podatki	
SAP šifra:	2000148290
Način pakiranja	
Enota na paleto	20 EN/kart. (IT)
Enota na paleto	290 ml/EN
Barva	bela
Navodilo za uporabo	Vrednosti porabe so okvirne, zelo so odvisne od podlage in izvedbene tehnike.
Dovoljena skupna deformacija fuge	25 %
Temperatura podlage	> 5 - < 30 °C
Odpornost na ogenj	E (EN13501-1)

Osnova materiala:

- Hibridni polimer

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.
 Dokler se površina ne posuši do konca, jo je treba zaščititi pred zmrzaljo, izsušitvijo (neposredna izpostavljenost soncu, vetru) in pred dodatnim vlaženjem (dež).

Podlaga:

Podlaga mora biti suha, brez prahu, nezmrznjena, vpojna, ravna, ustrezno groba in nosilna ter brez cvetenja in ločilnih sredstev – opažnega olja ipd.
 Podlaga je lahko vlažna, ampak ne sme biti mokra.
 Primerna samo za ravne podlage.

Obdelava:

Čopič

Varnostna opozorila:

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



RÖFIX Polymer

Večnamenska tesnilna in lepilna masa

Navodilo za uporabo:	<p>Ustvarjanje sloja je v pribl. 10 minutah. Strditev pri pribl. 2mm/dan (normalna klima 23/50). Pri lepljenju izolacijskih materialov z porami oz. luknjicam (kot npr. pluto na pluto, mineralna volna na mineralno volno) priporoča se obojestranski premaz (2krat tenko). Nizke temperature kot tudi visoka vlažnost podaljšajo čas sušenja. Večje debeline slojev preprečujejo obnašanje sušenja in s tem funkcionalnost izdelka. Zelo je pomembno redno sprotno in končno čiščenje orodja!</p>
Skladiščenje:	<p>Skladiščiti na hladnem, dobro zaprto, zaščiteno pred zmrzaljo. Rok uporabe najmanj 12 mesecev.</p>
Splošna opozorila:	<p>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 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. 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.</p>