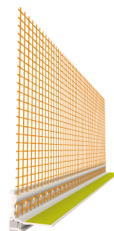


TEHNIČNI LIST

ROFIX APL 3D Membran Reno

Priključna tesnilna letev - letev z mrežico



Področja uporabe

Samolepilni plastični profil, povezan s TPE-kanalom, za nevtralizacijo tridimenzionalnih premikov med okni, vrati in TIS. Profil ima privarjeno armirno mrežico, ima vodotesen tesnilni PE-trak in fleksibilen prehod na pas s samolepilnim trakom za lepljenje zaščitnih folij pri oknih (vratih) in okvirjih. Načini uporabe, ki niso povsem jasno opisani v tehničnem listu, so dovoljeni šele po dogovoru s proizvajalcem sistema.


Lastnosti materiala

- Enostavno obdelovanje (samo 6 mm široko)
- Trajna, vodoodporna fuga
- Klasifikacija po ÖNORM B6400 – razred III
- Natančen zaključek
- Gibljiv prehod na zaščitni pas
- Tridimenzionalno snemanje gibanja
- Brez dodatnega dodatnega lepilnega traka.

Izvedba



Tehnični podatki

Koda artikla	2000155151
EAN	9003304476794
Embalaža	
Količina na paleto	60 tm/EN
Enota na paleto	40 Kos/EN
Barva	bela
Dolžina	240 cm
Širina pasu mrežice	12,5 cm
Požarna odpornost	B1 DIN 4102
Temperatura podlage	5 °C

RÖFIX APL 3D Membran Reno

Priključna tesnilna letev - letev z mrežico

Podlaga

Podlaga mora biti suha, nosilna in brez nečistoč kot so prah, saje, umazanija, alge, "cvetenje", ipd.)

Priprava podlage

Preverimo sprijemljivost lepila, da ugotovimo ali je podlaga ustreza za lepljenje. Za konkretno podlago na objektu uporabite ustrezno čistilo. Obrnite se na proizvajalca oken ali vrat.

Navodilo za uporabo

Pred začetkom ometavanja odstranimo zaščitni film z zaščitne letve in na samolepilni del zaščitne zaplate nalepimo zaščitno folijo za okna in vrata. Zatem ko smo končali z ometavanjem in pleskarijo, prepognemo zaščitno spono in jo s potegom pritrdimo na poškodovano predvideno prelomno mesto. Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Pred uporabo gradbenega izdelka vedno preberite varnostni list!

Skladiščenje

Profili se dobavljajo v kartonih. Hranimo jih obvezno plosko zložene na stabilni in ravni podlagi. Nujna je zaščita pred vlago, mokroto in hudo vročino. Rok uporabe najmanj 12 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 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 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.

Vsi tehnični podatki, navedeni v tem tehničnem listu, določeni so bili v laboratorijskih pogojih.