

## TEHNIČNI LIST

### ProAttika® EPDM - close

Tesnilna guma – črna



#### Področja uporabe

Prožen, ekspandiran EPDM-gumi z integriranim samolepilnim butilnim trakom je posebej razvit za brezšivno vgradnjo osnovnega profila ProAttika® pod strešno hidroizolacijo. Ta tesnilna guma zagotavlja odlično vodotesnost in trajnost ter se zaradi samolepilnega traku enostavno vgrajuje.


#### Lastnosti materiala

- Zelo dobra odpornost proti ozonu
- Odlična odpornost proti UV-žarkom
- Dobra odpornost proti razredčenim kislinam in bazam
- Visok začetni oprijem
- Vodotesno
- Odporen na staranje.

#### Izvedba



#### Tehnični podatki

Koda artikla	2000959497
EAN	9003304538690
Embalaža	
Količina na paleto	50 tm/EN
Barva	črna
Sprijemno-natezna trdnost	≥ 1,5 MPa
Temperaturna obstojnost	-40 °C 100 °C
Raztezek do preloma	200 %/50 mm (Lomni raztezek, osnova)
Gostota	pribl. 140 kg/m <sup>3</sup>
Trdota Shore A	30 Shore

## ProAttika® EPDM - close

Tesnilna guma – črna

### Osnova materiala

---

- Butilni trak
- Ekspandirana EPDM guma

### Izvedba

---

Poskrbite, da je površina profilnega tesnila čista, suha ter brez prahu in umazanije.  
Odrežite razširjene EPDM gumijaste profile na ustrezno dolžino, pri čemer upoštevajte kote.  
Z lepilnim samolepilnim trakom prilepite EPDM gumijaste profile v vogalih pod kotom 45°.  
Začnite v levem kotu profila ProAttika.  
Postopoma odstranite oranžni zaščitni trak z samolepilnega butilnega traku.  
Trdno pritisnite EPDM profil v spoj med iztočno tesnilo in izboklino (most) profila ProAttika.  
Poskrbite, da profil na spodnji strani neprekinjeno in vodotesno nalega.  
Ponovite te korake meter za metrom in postopoma odstranjajte zaščitni trak, da zagotovite natančno namestitvev.  
Poskrbite, da vsi profili neprekinjeno in natančno prilegajo v vogalih.

### Dodatna obdelava

---

Redni pregled: Profil je treba vsakih treh let preveriti glede vodotesnosti in splošnega stanja.  
Popravila: Morebitne poškodbe ali ohlapni deli je treba takoj popraviti ali zamenjati.  
Vzdrževalna pogodba: Če obstaja možnost sklenitve vzdrževalne pogodbe, izvajalec del opravlja redne preglede in vzdrževanje.

### 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](http://www.roefix.si), lahko jih zahtevate tudi pri tehnično-svetovalni službi. Upoštevajte aktualne nacionalne normative za uporabo. Vsi tehnični podatki, navedeni v tem tehničnem listu, določeni so bili v laboratorijskih pogojih.