

TEHNIČNI LIST

ProAttika® Profil

T-Profil



Področja uporabe

T-profil za priključitev strešne hidroizolacije na fasadni omet. Sestavljen je iz 4 delov: osnovni profil, zgornji natakni profil, spojni element in zatič.


Lastnosti materiala

- Zunanja uporaba
- Kot skriti kapni profil v sistemu RoofEtics®.
- Majhna toplotna razteznost

Izvedba



Tehnični podatki

Koda artikla	2000957114	2000957118	2000957121	2000957122
EAN	9003304529995	9003304530038	9003304530069	9003304530076
Embalaža				
Količina na paleto	10 Kos/kart.		50 Kos/kart.	100 Kos/kart.
Barva	bela			
Dolžina	2500 mm		200 mm	100 mm
Požarna odpornost	A2			
Toplotna prevodnost	pribl. 0,2 W/mK za P=50% pribl. 0,4 W/mK za P=90%			
Gostota	pribl. 1800 kg/m ³			

Osnova materiala

- Kompozitni material iz steklenih vlaken s posebno plastiko.

ProAttika® Profil

T-Profil

Pogoji pri izvedbi

Min. temperatura zraka in podlage + 5 °C. Maks. temperatura zraka in podlage + 30 °C.

Priprava podlage

Podlaga mora biti ravna, nosilna, trdna, suha, brez maščob, brez prahu in primerna za lepljenje.

Oprijem morebitnih obstoječih plasti na lepilo je treba preveriti.

Vgradnjo je treba izvajati v skladu s tehničnimi navodili proizvajalca.

Navodilo za uporabo

Hidroizolacijo atike je treba izvesti pred dokončanjem fasadnega toplotnoizolacijskega sistema.

Horizontalna hidroizolacija se izvede s sistemskima komponentama proizvajalca: temeljnim premazom (primerjem) in membrano. Upoštevati je treba navodila proizvajalca za izvedbo.

Hidroizolacija se položi pod nos ProAttika® profila. Nato se fuga vodotesno zapre in zaščiti pred UV-žarki z združljivim tesnilnim sredstvom ali samolepilnim tesnilnim gumijem ProAttika® EPDM-close.

Izvedba

ProAttika® kapni profili se lepijo z RÖFIX Collstar ali Fixit 469 ter pozicionirajo s pomočjo laserske linije.

Lepljenje se izvede čelno, v višini izrezov ProAttika izolacijskega bloka in na izrezu poševne ploskve.

Hkrati potisnete zgornjo letvico do polovice ProAttika® profila. Pred spajanjem profilov nanesite montažno lepilo ProAttika® MS-Polymer Power Fix na čelne stranice profilov. Nato odstranite odvečno tesnilno maso.

ProAttika® profile razrežite na mero z diamantno rezalno ploščo.

Treba upoštevati smernice za vgradnjo.

Opozorila

Sistem ProAttika® vgrajujejo usposobljeni izvajalci, ki so po usposabljanju pri nosilcu sistema

ETICS pridobili ustrezno potrdilo o usposobljenosti.

Podatki in navedbe v tem tehničnem listu temeljijo na naših izkušnjah in trenutnih spoznanjih ter

služijo kot smernice za pravilno in namensko uporabo

izdelka. Uporabnik pa mora sam preveriti

ustreznost izdelka za konkretno uporabo in dejanske pogoje na objektu.

Varnostna opozorila

Dolgotrajna izpostavljenost prahu, ki se sprošča med obdelavo (žaganje, rezkanje, vrtanje), lahko

občasno draži kožo, redkeje pa oči, nos in grlo. Zato je

priporočljivo upoštevati običajne varnostne

predpise ter pri delu uporabljati zaščitna očala, masko za

zaščito pred prahom in/ali sistem za

odsosavanje prahu.

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

tehničnem 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 predstavitvijo

naših izdelkov, vam je na voljo naša tehnično-svetovalna

služba. Posodobljene tehnične liste najdete na internetni

ProAttika® Profil

T-Profil

strani 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.