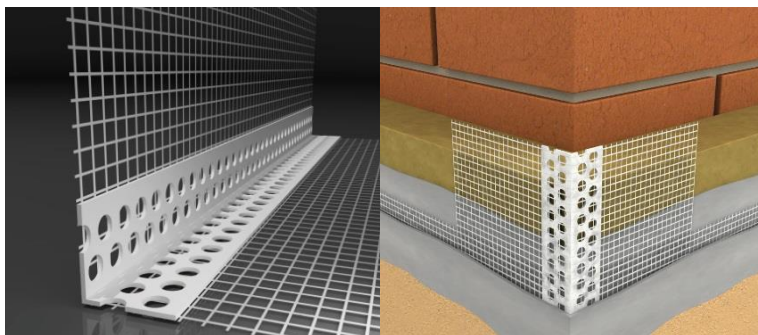


TEHNIČNI LIST 15.04.36-SVN JUBIZOL VGRADNI ELEMENTI



JUBIZOL PVC VOGALNIK

1. Opis, uporabnost

JUBIZOL PVC VOGALNIK je z mrežico iz steklenih vlaken ojačan perforiran profil iz trde plastike. Uporabljamo ga za najenostavnejšo izdelavo stičnih robov fasadnih ploskev na vogalih zgradb, ter za izdelavo vseh vrst špaletnih robov v toplotno izolacijskem sistemu - ETICS. Vogalne in špaletne robove na ta način solidno zaščitimo pred poškodbami, hkrati pa jim zagotovimo ustrezno ravnost.

Značilnosti:

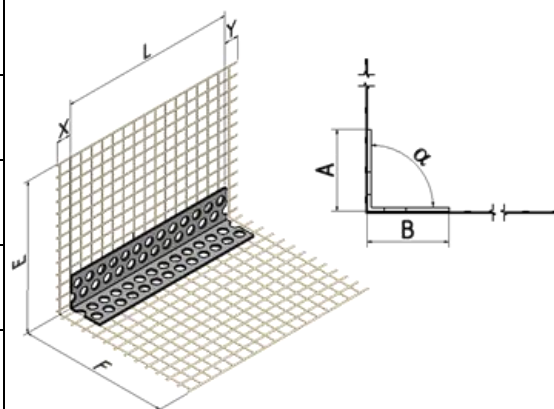
- Armiranje vogalov, robov ter okenskih in vratnih špalet
- Zaščita vogalov pred mehanskimi poškodbami
- Preprečuje lasaste razpoke
- Izdelava idealno ravnega vogala

2. Način pakiranja

- JUBIZOL PVC VOGALNIK (kos 2,5m, karton 125m)

3. Tehnični podatki

naziv izdelka	JUBIZOL PVC VOGALNIK
Material	PVC, odporen na alkalno okolje Mrežica iz steklenih vlaken v skladu z ETAG 004
Dolžina letve - mm (D)	2500
Širina - mm (A x B)	22 x 22
Širina mrežice - mm (E x F)	100 x 150
Preklop- mm (X/Y)	5/60
Kot - mm α [°]	88
Način pritrditve mrežice	Lepljenje (neprekinjena mrežica okrog plastičnega profila)



4. Vgradnja

JUBIZOL PVC VOGALNIK vtisnemo v tanek nanos lepilne malte, ki ga z ozobljeno jekleno gladilko v primerno širokih pasovih nanesimo na obeh straneh zidnega ali špaletnega roba. Vogalnike takoj po vtiskanju poravnamo z vodno tehniko. Lepilno malto, ki jo iztisnemo skozi ojačilno mrežico, čim bolj »razvlečemo«, morebitno odvečno malto pa odstranimo.

5. Navodila za varno uporabo izdelka

Navodila za varno rokovanje, ukrepi za prvo pomoč, protipožarni ukrepi, ukrepi ob nenamernih izpustih, posebna navodila za skladiščenje, potrebna osebna zaščitna oprema, navodila za ravnanje z odpadki, posebne zahteve pri prevozu in ostali zakonsko predpisani podatki so navedeni v varnostnem listu izdelka. Poleg teh navodil je pri vgradnji izdelka potrebno upoštevati tudi navodila in predpise iz varstva pri gradbenih, fasaderskih in slikopleskarskih delih.

6. Skladiščenje, transportni pogoji in trajnost

Pakirano v kartonaste škatle. Hranimo v suhem in pokritem prostoru pri temperaturi + 5°C ~ + 40°C. Transportiramo v vodoravnem položaju. Trajnost pri skladiščenju v originalno zaprti in nepoškodovani embalaži: najmanj 5 let.

7. Kontrola kakovosti

Kakovostne karakteristike izdelka so določene z internimi proizvodnimi specifikacijami in s slovenskimi, evropskimi in drugimi standardi. Doseganje deklariranega ali predpisanega kvalitetskega nivoja stalno preverjamo v lastnih laboratorijih, na Zavodu za gradbeništvo v Ljubljani, občasno pa na drugih neodvisnih strokovnih ustanovah doma in v tujini, zagotavlja pa ga tudi v JUB-u že več let uveden sistem celovitega obvladovanja in kontrole kakovosti ISO 9001. V proizvodnji izdelka strogo upoštevamo slovenske in evropske standarde s področja varovanja okolja in zagotavljanja varnosti in zdravja pri delu, kar dokazujemo s certifikatoma ISO 14001 in OHSAS 18001.

8. Druge informacije

Tehnična navodila v tem prospektu so dana na osnovi naših izkušenj in s ciljem, da se pri uporabi izdelka dosežejo optimalni rezultati. Vsa zagotovila za karakteristike izdelka (tudi za odtonek) veljajo le za celovit JUB-ov sistem. Za škodo, povzročeno zaradi napačne izbire izdelka, zaradi nepravilne uporabe ali zaradi nekvalitetnega dela, ne prevzemamo nikakršne odgovornosti.

Ta tehnični list dopolnjuje in zamenjuje vse predhodne izdaje, pridržujemo si pravico do morebitnih poznejših sprememb in dopolnitev.

Oznaka in datum izdaje: **TRC-049/18-pek**, 26.10.2018

JUB d.o.o.

Dol pri Ljubljani 28, 1262 Dol pri Ljubljani, Slovenija

T: (01) 588 41 00 h.c.

(01) 588 42 17 prodaja

(01) 588 42 18 ali 080 15 56 svetovanje

F: (01) 588 42 50 prodaja

E: jub.info@jub.si

www.jub.eu



Proizvod je izdelan v organizaciji, ki je imetnik certifikatov ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007

