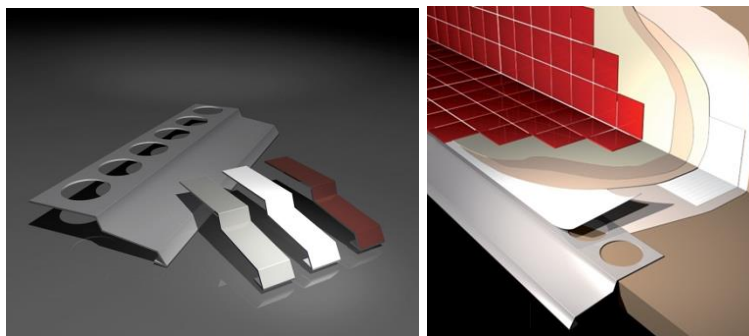


TEHNIČNI LIST 15.04.28-SVN
JUBIZOL VGRADNI ELEMENTI

JUBIZOL Alu odkapna letev za balkon



1. Opis, uporabnost

Ravna odkapna letev za balkon in konektor za spajanje dveh ali več odkapnih letev se uporablja za izvedbo estetsko in funkcionalno uporabnega zaključka balkonske plošče.

Značilnosti:

- varno odtekanje vode z balkonske površine (brez srag na čelnih ploskvah balkona)
- hitra in preprosta namestitvev
- sistem med seboj združljivih delov

2. Način pakiranja

- JUBIZOL ALU ODKAPNA LETEV ZA BALKON (letev 2m, paket 60m)
- KONEKTOR ZA ALU ODKAPNO LETEV (1 kos)

3. Tehnični podatki

Naziv izdelka	JUBIZOL ALU ODKAPNA LETEV ZA BALKON
Material	Barvan aluminij, debelina 0,6 mm z zaščitno folijo
Barvni odtenki	Siv
Prekrivanje	50 mm
Dolžina letve	2 m
Širina letve	123 mm
Dolžina konektorja	30 mm
Material	Barvan aluminij, debelina 0,6 mm z zaščitno folijo



4. Vgradnja

Balkonska površina mora biti ustrezno pripravljena za vgradnjo talnega sistema (dovolj gladka, dovolj ravna, brez večjih neravnin, suha in čista, brez slabo vezanih delcev, prahu, v vodi lahko topnih soli, mastnih oblog in druge umazanije). Odkapne letve za balkon z butilnim lepilnim trakom prilepimo na rob balkonske plošče. Pred lepljenjem s perforiranega dela letve odstranimo zaščitno folijo. Preostali del zaščitne folije na letvi odstranimo po zaključku del. Letev v vogalu pripravimo tako, da odrežemo perforirano obliko in jo upognemo tako, da tvori željeni kot. Na mestu, kjer združujemo letve, pustimo razmak v velikosti 5 mm za morebitno dilatacijo. Dilatacijski razmak prekrijemo s konektorjem za letev. Zalepimo ga z butilnim lepilnim trakom. Nadaljnje sloje lahko naneseemo na tako nameščene letve (horizontalna hidroizolacija, lepilo za ploščice, itd. odvisno od izbranega sistema).

5. Navodila za varno uporabo izdelka

Navodila za varno rokovanje, ukrepi za prvo pomoč, protipožarni ukrepi, 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

Hranimo v suhem in pokritem prostoru pri temperaturi od + 5°C do + 40°C. Transportiramo v vodoravnem položaju, da preprečimo poškodbe na osnovnih letvah ali drugih predmetih. 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 kvalitnega 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 odtенок) 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-038/19-pek**, 20.03.2019

JUB kemična industrija 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

