

AKWATEK ALU

SAMOLJEPLJIVA BRTVEĆA TRAKA ZA RAZNE NAMJENE

OPIS

AKWATEK ALU je svestrana, samoljepljiva traka, koja se sastoji od elastoplastomernog butil gume pokrivene ojačanom aluminijskom folijom. Butil guma je zaštićena silikonskim papirom.

GDJE SE UPOTREBLJAVA

- ZA ZAŠTITU: bitumena, opeke, betona, metalnih i plastičnih materijala na krovovima i pokrova općenito
- ZA BRTVLJENJE: nadozida, staklenih i plastičnih prozorskih okvira i svjetlarnika
- ZA POPRAVKE: šindre, slivnika, metalnih cijevi, limenih krovova itd.

PREDNOSTI

- brzo se i jednostavno aplicira bez specijalnih alata i vještina
- prijanja na većinu građevinskih materijala uključujući bitumen, opeku, cement, mramor, keramiku itd.
- prijanja na površinu i na samog sebe, eliminirajući probleme podizanja zbog vjetra ili vjetrom tjerane vode
- kompatibilan je s većinom građevinskih materijala koji se upotrebljavaju u graditeljstvu

PRIPREMA PODLOGA I APLIKACIJA

A) PRIPREMA PODLOGE:

Podloga mora biti suha, čista i bez masnoća, prašine ili smrzavica. Površina na koju se aplicira AKWATEK ALU mora biti glatka i bez nepravilnosti. Oštećene i onečišćene površine se trebaju popraviti i očistiti.

B) APLIKACIJA:

Odaberite AKWATEK ALU u najpogodnijoj širini

Odrolajte potrebnu dužinu

Odstranite zaštitni silikonski papir i postavite AKWATEK ALU na mjesto

Pritisnite valjkom ili tkaninom na mjesto aplikacije

Minimalni međusobni preklop traka AKWATEK ALU je 5,0 cm.

PAKIRANJE

Role duljine 10m, a širine 5,0 cm ili 10,0 cm.

SIGURNOST I TRAJNOST

AKWATEK ALU je netoksičan proizvod. Skladištite ga u zatvorenom prostoru na temperaturi između +5°C do +40°C.

FIZIČKE I TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

UV otpornost	otporna
Vlačna čvrstoća	>200 N/50 mm
Izduženje kod kidanja	>20%
Temperatura kod ugradnje	+5°C do +45°C
Temperatura upotrebe	-40°C do +80°C