

## KÖSTER Traka za Fiksiranje 10 ALU

Tehnički list broj: W 810 015 AL

Važi od 06.09.2020.

### Hladno primenljiva, samolepljiva gumen/bitumenska traka za zaptivanje s gornjim laminiranim slojem od ojačane aluminijumske folije 1 mm x 150 mm

#### OPIS

KÖSTER Traka za fiksiranje 10 ALU je samolepljiva traka za zaptivanje, debljine 1.0 mm, na bazi gume / bitumena, s gornjom stranom laminiranom s ojačanom aluminijumskom folijom.

#### TEHNIČKI PODACI

Lepljivi sloj	1.0 mm
Polietilenska folija	0.05 mm
Specifična težina	1.7 g / cm <sup>3</sup>
Izduženje	15 %

#### POLJE UGRADNJE

- za hidroizolaciju spojeva pod-zid i zid-zid u vlažnim prostorijama,
- za sanaciju prodora odvoda i cevi,
- za hidroizolaciju parapeta,
- za opšte popravke postojećih prodora,
- za hidroizolaciju prodora zidova, svetlarnika, ivica krovova i ostalih krovnih nastavaka,
- za hidroizolaciju krovnih odvoda,
- za popravku prodora gromobranih traka,
- za hidroizolaciju nepokrivenih šrafova na krovnim sistemima,
- za hidroizolaciju ispuštenja krovova,
- za spajanje trapeznih limova na kosim krovovima i za zaštitu od prodora vetra na fasadama,
- za hidroizolaciju kod preklapanja crepova na krovovima.

Za ugradnju trake nije potrebno prethodno izvoditi udubljenja (kao što je potrebno kod izrade ubičajenih metalnih detalja).

#### PRIPREMA PODLOGE

Podloga mora biti čvrsta, stabilna, suva, bez prašine ili masti i ulja. Čestice poput rđe, treba ukloniti pomoću čelične četke, metali moraju biti odmašćeni. Tretiraju se mineralne, metalne ili drvene podloge. Ukloniti sve neravnine i zapuniti sva udubljenja. Kao i u slučaju zidova od cigli, fuge se moraju ispuniti u ravni.

Kao prajmer, koristi se KÖSTER KBE Liquid Film u tankom sloju, na podlogu (potrošnja oko 250-500 g / m<sup>2</sup>). Prajmerisani sloj se mora potpuno osušiti a traku naneti isti dan.

U slučaju ako upijajućih podloga možda će biti potrebna ugradnja dodatnog sloja prajmera. Prajmerisanje sa KÖSTER KBE Liquid Film je neophodno samo kod ako upijajućih podloga (potrošnja za 1-2 sloja, svaki 250 g / m<sup>2</sup>).

#### UGRADNJA

KÖSTER Traku za Fiksiranje 10 ALU treba izrezati pre ugradnje. Pri ugradnji potrebno je lagano i ravnomerno ukloniti zaštitni silikonski papir kako bi se izbeglo stvaranje nabora. U isto vreme, uz uklanjanje silikonskog papira, traka se lepi na podlogu. Ukoliko je potrebno, prethodno odrezati traku na željenu veličinu i oblik, i

tek tada ukloniti silikonski papir i ugraditi traku. Ne ugradjivati delove trake koji su predugački. Dovoljna širina kod preklapanja trake je oko 2.5 cm. Zbog izuzetno dobre prionjivosti trake, popravke su nemoguće. Nakon ugradnje, traku dobro utisnuti u podlogu pomoću gumenog valjka. Izbeći stvaranje vazdušnih mehurića pa ih valjkom istisnuti sa strane. Kod dilatacionih spojeva, prethodno u dilataciju utisnuti penastu traku na način da bude ispušćena iznad dilatacije. KÖSTER Traka za Fiksiranje 10 ALU se zatim ugradjuje na vrh dilatacije tako da se formira ispušćenje. Time se omogućava da srednji deo trake može podneti eventualno pomeranje u dilatacionom spoju bez pucanja aluminijumske folije. Na KÖSTER Traku za Fiksiranje 10 ALU ne može se naknadno nanositi beton ili malter. Ne ugradjivati traku na vlažne podlove, niti u vreme kišnog vremena ili ako postoji opasnosti od smrzavanja. Ugradnja pod vodom moguća je jedino u, od vode zatvorenim i zaštićenim, strukturama.

KÖSTER Traka za Fiksiranje 10 ALU može se naknadno premazati akrilnim disperzijskim premazima i bojama ili lakovima na bazi akrilnih smola. Pritom je moguća lagana promena boje (diskolorizacija) usled izdvajanja bitumena iz trake.

#### CISCENJE ALATA

Alat odmah nakon upotrebe očistiti Koster Universal Cleanerom

#### PAKOVANJE

W 810 015 AL 1 mm x 150 mm, 10 m rolna

#### SKLADISTENJE

Skladištitи на сувом на temperaturama između + 5 °C i +30 C. U ovim uslovima proizvod se može skladištitи 12 meseci.

Mere opreza i upozorenja takodje se nalaze na originalnom pakovanju i moraju se poštovati.

#### POVEZANI PROIZVODI

KÖSTER PUR Cleaner	IN 900 010
KÖSTER KBE Liquid Film	W 245
KÖSTER KSK ALU 15	W 815 096 AL