



# KÖSTER Traka za fiksiranje 15 SY

Tehnički list / Artikl broj W 815

Izdano: 2018-10-29

## Hladno samoljepljiva kaučuk/bitumenska traka za brtvlijenje

### Opis proizvoda

Hladno samoljepljiva gumeni / bitumenska hidroizolacijska traka za brtvlijenje površina na fasadama i izvedbu zrakonepropusnih spojeva uz stolariju. Ugradljiva na temperaturama između + 5 °C i + 30 °C. Visoko fleksibilna, trenutno premoštava pukotine i pruža vodonepropusnost. Dvostruko laminirana s polietilenskom folijom otpornom na trganje. Debljina materijala 1.5 mm, širina 200 mm.

### Tehničke karakteristike

Ljepljivi sloj	1.5 mm
Polietilenska folija	0.05 mm
Izduženje	15 %

### Područje primjene

- za hidroizolaciju zidova i spojeva podova u vlažnim prostorijama,
- za sanaciju procurivanja oluka i odvodnih cijevi,
- za hidroizolaciju parapeta,
- za standardne sanacije postojećih prodora,
- za hidroizolaciju prodora u zidovima, svjetiljnika, rubova krovova, krovnih prozora i drugih detalja na krovovima,
- za hidroizolaciju krovnih odvoda oborinske vode,
- za sanaciju prodora gromobrana,
- za hidroizolaciju prodora vijaka na krovnim sustavima,
- za hidroizolaciju krovnih izbočina,
- za spajanje trapeznih limova na konstruktivnim elementima te na vjetrootpornim fasadama,
- za hidroizolaciju preklopa krovnih ploča.

### Podloga

Podloga mora biti čista, ravna, bez oštrih bridova ili šupljina. Podloga može biti mineralna, metalna ili drvena. U slučaju zidova od opeke, spojevi moraju biti prethodno poravnati. Za temeljno premazivanje podloge koristiti KÖSTER KBE Tekuću Foliju (Potrošnja: oko 250 – 500 g / m<sup>2</sup>). Temeljni premaz treba u potpunosti osušiti. Membranu ugraditi isti dan.

U slučaju jako upojnih podloga (npr. porobetona), možda će biti potrebna ugradnja dodatnog sloja temeljnog premaza.

Temeljno premazivanje KÖSTER KBE Tekućom Folijom potrebno je samo u slučaju poroznih podloga (potrošnje 1 – 2 sloja premaza, svaki 250 g / m<sup>2</sup>).

### Ugradnja

Kod odmotavanja KÖSTER Trake za fiksiranje 15 SY, silikonski papir treba se jednolično uklanjati kako bi se izbjeglo naboravanje. U isto vrijeme, nakon uklanjanja silikonskog papira, traka se zalijepi na podlogu. Ukoliko je potrebno, zarezati traku na traženu veličinu prije i ukloniti silikonski papir netom prije ugradnje. Ne ugradjivati dijelove koji su predugi. Preklopi širine oko 2.5 cm su dovoljni. Zbog iznimno dobre prionjivosti popravci na traci nisu mogući. Nakon ugradnje trake pritisnuti je na podlogu KÖSTER Gumenom roлом. Izbjegavati stvaranje zračnih mjejhura, istisnuti ih na stranu. Na dilatacijskim spojevima utisnuti pjenastu traku na način da je pjena lagano ispuščena iznad površine. KÖSTER Traka za fiksiranje 15 SY se zatim

ugrađuje na vrhu dilatacije tako da se kreira ispuščenje. Na ovaj način omogućuje se traci savladavanje pomaka u dilataciji bez opasnosti od trganja. KÖSTER Traka za fiksiranje 15 SY ne može se direktno prekriti betonom ili mortom. Ne ugrađivati na vlažne i mokre podlove ili za vrijeme kiše. KÖSTER Traka za fiksiranje 15 SY može se završno premazati akrilnim disperzijama i akrilnim lakovima. Moguća je promjena u njansama boje zbog izdvajanja bitumena.

### Čišćenje

Alate očistiti s KÖSTER Univerzalnim čistačem.

### Pakiranje

W 815 020 20 m rola

### Skladištenje

Skladištitи materijal na suhom mjestu pri temperaturama između + 5 °C i + 30 °C. Materijal se može skladištitи oko 12 mjeseci.

### Sigurnosne napomene

Poštivati sve državne i lokalne zakone i propise vezane uz zaštitu na radu pri ugradnji materijala.

### Povezani proizvodi

KÖSTER KBE Tekuća folija

Artikl broj W 245

KÖSTER KSK SY 15

Artikl broj W 815 105