



KÖSTER Butyl Traka za fiksiranje

Tehnički list / Artikl broj W 815 015 F

Izdano: 2023-10-27

Hladna samoljepljiva butilna brtvena traka obložena flisom kao završni sloj KÖSTER KSK brtvenih membrana. 1.5 mm x 150 mm

Opis proizvoda

KÖSTER Butyl Traka za fiksiranje je butilno / gumena traka s laminiranim slojem tkanine na gornjoj strani. Hladno je samoljepljiva, debljine 1.5 mm, sa zaštitnom folijom na ljepljivoj strani. Materijal se može izravno ugraditi odmotavanjem. Visoko je otporna na trganje, trenutno hidroizolira, i može se prekriti premazima i žbukama zbog laminiranog sloja tkanine s gornje strane. T

Tehničke karakteristike

Materijal	Butyl / Guma	
Širina	150 mm	
Debljina	1.5 mm	
Temperaturna otpornost	- 25 °C do + 80 °C	
Temperatura primjene	+ 5 °C do + 30 °C	
μ-vrijednost	oko 135,000	
Sd-vrijednost	oko 203 m	

Povezani proizvodi

Leister Ručni valjčić 40 mm	Artikl broj RT 998 001
KÖSTER Primer BL	Artikl broj W 120 015
KÖSTER KBE Tekuća folija	Artikl broj W 245
KÖSTER Traka za fiksiranje 10 ALU	Artikl broj W 810 AL
KÖSTER Traka za fiksiranje 15 SY	Artikl broj W 815
KÖSTER KSK ALU 15	Artikl broj W 815 096 AL
KÖSTER KSK SY 15	Artikl broj W 815 105
KÖSTER Univerzalni Čistač	Artikl broj X 910 010

Područje primjene

KÖSTER Butyl Traka za fiksiranje je posebno namijenjena za osiguranje gornjih spojeva KÖSTER KSK membrana na čvrstim i čistim podlogama bez ulja i prašine.

Podloga

Kada koristite KÖSTER KSK brtvene membrane, odabrani temeljni premaz mora biti podignut ispod membranske brtve do te mjere da KÖSTER Butyl traka bude u ravnini s vrhom.

Kada koristite samo KÖSTER Butyl traku, KÖSTER KBE Tekuća folija i KÖSTER Primer BL su prikladni kao temeljni premaz.

Ugradnja

Nakon izvedbe hidroizolacije s KÖSTER KSK membranama, KÖSTER Butyl Traka za fiksiranje se lijepi na gornji kraj hidroizolacijske membrane, te ravnomjerno prekriva prijelaz između KÖSTER KSK membrane i podloge. Na taj način može se izvesti kvalitetan prijelaz između žbuke i hidroizolacije. Prije ugradnje potrebno je ukloniti zaštitni papir sa ljepljive strane trake.

Čvrsto pritisnuti traku na podlogu uz korištenje KÖSTER Gumenog valjčića (preporučamo ga pritisnuti KÖSTER silikonskim pritisnim valjkom 40 mm LT). Laminirana tkanina s gornje strane može se naknadno prekriti žbukom ili zaštitnim premazom u zonama zapluskivanja.

Čišćenje

Alate za rezanje pomoću KÖSTER Univerzalnog čistača.

Pakiranje

W 815 015 F

10 m rola

Skladištenje

Skladišti materijal na temperaturama između + 5 °C i + 30 °C. Materijal se može skladištiti minimalno 1 godinu.

Podaci sadržani u ovom tehničkom listu bazirani su na rezultatima našeg istraživanja i naših praktičnih iskustava u primjeni. Svi dati podaci sa ispitivanja su prosječne vrijednosti do kojih se došlo u kontroliranim uvjetima. Pravilna i s time efektivna i uspješna primjena naših proizvoda ne podliježe našoj kontroli. Izvođač je odgovoran za ispravnu primjenu uzimajući u obzir specifične uvjete na gradilištu i završne rezultate procesa građenja. To može zahtijevati izmjene u danim preporukama za standardne slučajeve. Specifikacije napravljene od naših zaposlenika ili predstavnika koje izlaze izvan okvira zadanih tehničkim listom zahtijevaju pismenu potvrdu. Potrebno se pridržavati važećih standara za testiranje i primjenu materijala, tehničkih vodilja i pravila struke. Garancija se s toga odnosi na kvalitetu naših proizvoda unutar naših općih uvjeta, ne i na ispravnu primjenu materijala. Ovaj tehnički list prošao je reviziju te su sve prethodne verzije nevažeće.