



## KÖSTER Fix-Tape 10 ALU

Technický list / Číslo výrobku W 810 AL

Vydané Mon, 20 May 2019 00:00:00 +0200-05-20

### Za studena aplikovaná samolepiaca tesniaca páska (guma/bitúmen) laminovaná vystuženou hliníkovou fóliou, 1 mm x 150 mm

#### Vlastnosti

KÖSTER Fix-Tape 10 ALU je samolepiaca tesniaca páska s hrúbkou 1,0 mm (z gumy / bitúmenu) laminovaná vystuženou hliníkovou fóliou.

#### Technické údaje

Hrúbka lepiacej vrstvy	1.0 mm
Polyetylénová fólia	0.05 mm
Špecifická hmotnosť	1.7 g / cm <sup>3</sup>
Predĺženie	15 %

#### Oblasti použitia

- na izoláciu spojení stien a podlahy vo vlhkých priestoroch,
- na opravu netesných žľabov a zvodov,
- na hydroizoláciu parapetov,
- pri všeobecných opravách,
- na hydroizoláciu stenových prestupov, strešných svetlíkov a okien, strešných hrán a iných strešných nadstavieb,
- na hydroizoláciu strešných vpustov,
- na hydroizoláciu zapuzdrených skrutiek na strešných systémoch,
- na hydroizoláciu hrebeňov strechy,
- na spájanie vlnitých plechov a vyčnievajúcich konštrukčných prvkoch na strechách a vetru odolných fasádach,
- na hydroizoláciu prekrývajúcich sa strešných škridiel.

#### Podklad

Podklad musí byť čistý, suchý, rovný a bez okrajov alebo dutín. Mal by byť minerálny, kovový alebo drevený. V prípade suterénnych stien z muriva musia byť škáry uzatvorené. Na podklad sa nanáša základný náter KÖSTER KBE Liquid Foam (Spotreba: cca 250 - 500 g / m<sup>2</sup>). Základný náter musí byť úplne vysušený. Membránu naneste v ten istý deň.

V prípade silne savých podkladov (napr. pórovitého betónu) môže byť potrebný druhý základný náter.

Základný náter KÖSTER KBE Liquid Film je nevyhnutný len v prípade poréznych podkladov (spotreba 1 - 2 vrstvy po 250 g / m<sup>2</sup>).

#### Aplikácia

Pri odvíjaní pásky KÖSTER Fix-Tape 10 ALU musí byť silikónový papier rovnomerne odstránený, aby sa zabránilo pokrčeniu. Súčasne sa odstráni silikónový papier a páska sa prilepí na určené miesto. Ak je to potrebné, vopred narežte pásku na dĺžku, ktorú potrebujete a silikónový papier odstráňte krátko pred aplikáciou. Neaplikujte príliš dlhé kusy. Prekrývanie je cca. 2,5 cm. Kvôli mimoriadne dobrej príľnavosti tesniacej pásky nie sú možné opravy. Po nanosení pásky ju pritlačte gumovým ručným valčekom na podklad. Vzduchové bubliny nesmú byť uzavreté a musia byť zatlačené nabok. V dilatčných spojoch sa penový/dilatačný pás zatlačí do dilatácie tak, aby sa vyčnieval na povrchu. Potom sa na vrch aplikuje páska KÖSTER Fix-Tape 10 ALU tak, aby sa vytvorila vydutina. Tým je zaistené, že stred pásky môže sledovať pohyby dilatácie bez trhania. KÖSTER Fix-Tape 10 ALU sa nesmie priamo betónovať ani omietať. Pásku neaplikujte na mokré povrchy alebo počas dažďa. KÖSTER Fix-Tape 10 ALU môže

byť potiahnutý akrylovými disperziami a lakmi na báze akrylových živíc. Zafarbenie bitúmenom nemožno vylúčiť.

#### Čistenie

Vyčistite rezné nástroje pomocou univerzálneho čističa KÖSTER Universal Cleaner.

#### Balenie

W 810 015 AL 10 m roll

#### Skladovanie

Materiál skladujte v suchu pri teplotách od + 5 ° C do + 30 ° C. Materiál je možné skladovať minimálne 1 rok.

#### Bezpečnosť

Pri spracovaní tohto výrobku dodržiavajte všetky príslušné bezpečnostné predpisy.

#### Súvisiace produkty

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

Informácie obsiahnuté v tomto technickom liste sú založené na výsledkoch nášho výskumu a na našich praktických skúsenostiach v tejto oblasti. Všetky dané údaje o skúške sú priemerné hodnoty, ktoré boli získané za definovaných podmienok. Správne a tým efektívne a úspešné uplatňovanie našich produktov nepodlieha našej kontrole. Realizátor je zodpovedný za správne použitie pri zohľadnení špecifických podmienok stavby a konečných výsledkov stavebného procesu. To môže vyžadovať úpravy odporúčaní uvedených v štandardných prípadoch. Špecifikácie našich zamestnancov alebo zástupcov, ktoré presahujú špecifikácie obsiahnuté v tomto technickom usmernení, vyžadujú písomné potvrdenie. Platné normy pre testovanie a inštaláciu, technické pokyny a uznávané pravidlá technológie sa musia vždy dodržiavať. Záruka sa môže aplikovať iba na kvalitu našich výrobkov v rámci našich podmienok a nie na ich efektívne a úspešné použitie. Tieto usmernenia boli technicky revidované; všetky predchádzajúce verzie sú neplatné.