

SK 3000 S DICHTUNGSBAHN je samolepiaci, trhliny premošťujúci izolačný pás pre bezpečnú a trvalú izoláciu stavieb s možnosťou celoročného spracovávanía. Odpovedajúci predpisu DIN 18 195-2, tabuľka 10.

SK 3000 S DICHTUNGSBAHN pozostáva z polymérom zušľachtenej, samolepiacej bitúmenovej hmoty, ktorá je kaširovaná do kríža laminovanou plastovou fóliou s mimoriadnou priťažnosťou. Rubová strana pásu je pred znečistením chránená silikónovým papierom.

SK 3000 S DICHTUNGSBAHN je vhodný na izoláciu pivníc, balkónov, terás, mokrych priestorov, základov, podláh a mostov, betónových prefabrikátov apod.

SK 3000 S DICHTUNGSBAHN sa musí aplikovať na stranu objektu, ktorá je prívratená ku zdroju vody. Odoláva zemnej vlhkosti a netlakovej vode, prípadne u vhodných konštrukcií aj tlakovej vode. Môže byť použitý aj ako zábrana voči kapilárnami prestupujúcej vlhkosti a ako zábrana voči vodným parám v prostredí podláh pod poterom.

VÝHODY, POUŽITIE

- odolný chemikáliám, posypovým soliam a mrazu
- trvalo elastický
- za studena spracovateľný
- samolepiaci

APLIKÁCIA

Podklad pri systémovom použití tvoria bitúmenové prednátery, ktorý musí byť pred započatím ďalších prác úplne preschnutý a musí vykazovať dostatočnú priľnavosť k podkladu. Na jeho povrchu nesmie byť rosa alebo skondenzovaná vlhkosť, pri nízkych teplotách napr. ľad. Rohy, hrany, fabiony a pracovné špáry sa pred inštaláciou BITÚMENOVÉHO SAMOLEPIACEHO PÁSU vopred upravujú narezanými prířezmi v šírke min.30 cm.

VODOROVNÉ PLOCHY

Na mieste aplikácie sa pás so silikónovým papierom na polovicu dĺžky plochy rozvinie a zarovná. Pritom dbajte, aby samolepiaci pásik na povrchu pásu sa nachádzal vždy na rovnakej strane. Potom sa rozvinutá polovica pásu zroluje späť na stred. Silikónový papier na rubovej strane sa kolmo prereže. Potom sa sťahuje silikónový papier a pás sa postupne bez uzatvorenia vzduchu lepí k podkladu, pričom sa od stredu pásu k jeho okrajom silno prihladzujú (napr. metlou). Po nalepení sa izolačný pás ešte raz dôkladne prihladí pryžovým valčekom, pričom zvýšená pozornosť sa venuje presahom pásov. Dbajte na presah susediacich pásov cca 10 cm ako po šírke pásu, tak aj po dĺžke!

ZVISLÉ PLOCHY

Na mieste aplikácie sa z rubovej strany pásu stiahne silikónový papier v dĺžke cca 10 cm. Potom sa pás vyrovná (dbajte na presah susediacich pásov cca 10 cm!), pričom sa kontroluje, aby sa pás pokladal s vyznačením presahu na povrchu vždy na rovnakej strane. Izolačný pás sa k podkladu priloží a bez uzatvorenia vzduchu fixuje k podkladu. Potom sa sťahuje silikónový papier a pás sa postupne bez uzatvorenia vzduchu lepí k podkladu, pričom sa od stredu pásu k jeho okrajom silno prihladzujú (napr. metlou). Po nalepení sa izolačný pás ešte raz dôkladne prihladí pryžovým valčekom, pričom sa zvýšená pozornosť venuje presahom pásov.

UKONČOVACÍ PROFIL NA STENE

Aby voda z dažďových zrážok nemohla zatekať za izolačný pás, je potrebné cez horný pás mechanicky fixovať vhodnú kovovú ukončovaciu lištu. Horná hrana lišty musí byť utesnená tmelom STREŠNÝ TMEL.

VÝDATNOSŤ

Výdatnosť (memná spotreba) činí 1,0 bm/m².

TECHNICKÉ ÚDAJE

farba	čieranosivá
odolnosť voči teplu	-30 °C až do +70 °C
odolnosť voči UV	12 mesiacov
skladovanie	v suchu pri +5 °C až +25 °C
skladovateľnosť	12 mesiacov
špeciálne informácie	premostenie trhlín > 5 mm pri +4 °C (DIN 28 056-11)



Jednotky balenia

balenie	v kartóne
1000 mm / 20 m	1 ks

Vydáno 15. 9. 2013, revidováno 11. 10. 2015.

Všetky vyššie uvedené údaje vychádzajú z interných skúšok výrobcu a jeho dlhoročných skúseností s aplikáciou v nespočetných technických a priemyselných odboroch. Vzhľadom k veľmi odlišným požiadavkám a podmienkam pri aplikáciách je nevyhnutné, aby si užívateľ vždy otestoval vhodnosť tohto produktu vo svojich podmienkach. Všetky vyššie uvedené údaje, parametre a odporúčania sú bez záruky a dodávateľ ani výrobca nenesú zodpovednosť za priame i nepriame škody vzniknuté v súvislosti s použitím výrobku. Zmeny všetkých uvedených údajov sú vyhradené. Pri požiadavke modifikácie výrobku „na mieru“ rovnako tak ako pri požiadavke na bezplatné dodanie vzoriek či konzultačné a technický servis nás bez obáv kontaktujte..