

Izolačná páska DB 70 vonkajší, vnútorný roh

(Dichtband DB70, Innenecke, Außenecke)

- ✓ pružná
- ✓ vodotesná
- ✓ s označením metráže
- ✓ odolná voči alkáliám



Popis výrobku

Elastická tesniaca páska s okrajmi vystuženými tkaninou a strednou časťou bez tkaniny. Tkanina presahuje pásku po oboch stranách, čo umožňuje jednoduché zapracovanie do tekutých hydroizolačných membrán, páska je obojstranne vodoodpudivá, vodonepriepustná, trvale pružná, odolná zriedeným kyselinám, lúhom a soľným roztokom. Súčasťou systému sú aj tvarované komponenty pre utesnenie vnútorných a vonkajších rohov.

Použitie

V interiéri aj exteriéri na dokonalé a trvanlivé utesnenie problematických škár, tj. stykov stena x stena, stena x podlaha, na premostenie a utesnenie dilatčných, napájacích a prechodových škár.

Balenie a skladovanie

Balenie:

šírka 12 cm	10 bm v roli, 250 ks na palete
	50 bm v roli, 100 ks na palete
šírka 24 cm	25 bm v roli, 100 ks na palete
vnútorný roh	10 ks v kartóne
vnútorný roh	10 ks v kartóne

Skladovanie:

V suchu a chlade. Produkt má prakticky neobmedzenú dobu skladovania. **Chráňte pred priamym slnečným žiarením.**

Technické údaje

Platí pre teplotu 20°C a rel. vlhkosť vzduchu 65 %.

Spotreba:	podľa dĺžky rohov a kútov plus niekoľko cm
Farba:	žltá
Hrúbka:	0,70 mm
Hrúbka vrstvy:	min. 2 mm
Šírka vcelku:	120 popr. 240 mm
Šírka poťahu:	70 mm
Šírka pružnej zóny:	30 mm
Bez trhlín:	od -35°C do +80°C
Trhacia sila pozdĺž:	> 5,0 MPa
Trhacia sila naprieč:	> 2,5 MPa
Plošná hmotnosť:	600 – 800 g/m ²

Skúšané podľa

Spracovanie

Podklad:

Musí byť suchý, pevný, nosný, tvarovo stabilný, nezmrznutý, zbavený prachu, nečistôt, olejov, mastnôt, tukov, všetkých separačných vrstiev a voľných častíc. Musí zodpovedať požiadavkám platných noriem.

Spracovanie:

Izolačnú pásku DB 70 vkladajte do čerstvej hydroizolačnej membrány. Ľahko zatlačte do vlhkého lôžka membrány a pomocou špachtle prepracujte okrajové zóny výstužnej tkaniny ďalšou vrstvou hydroizolačnej membrány.

Stredný nevystužený pružný diel pásky by mal zostať voľný, bez pokrytia membránou.

Pre perfektný systém

Penetrácia:

Híbkový základ LF 1 – nasiakavé podklady

Superzáklad D 4 – nenasiakavé podklady

Hydroizolácia:

Tekutá fólia 1KS – kúpeľne a sprchy

Objektová tekutá fólia Rapid 1 K – kúpeľne a sprchy

Profi tesniaca fólia PD 1K – balkóny a terasy

Hydrobasic 2K - balkóny a terasy

Lepiace malty:

Pružná lepiaca malta Maximo M 41- mozaika

Pruž. rýchla lep. malta Trass SFK 85 – príř. kameň

Lep. malta do tekutého lôžka FBS 75 –

veľkoformátová dlažba

Pruž. lep. malta šedá KGF 65 – jemná kamenina, gres

Údržba:

Híbkový čistič Colo GR 20

Alkalický čistič Colo AR 30

Kyselinový čistič Colo SR 30

Zintenzívňovač škárovacích mált Cura FV 90

Ochrana pri práci

Špecifické informácie o výrobku pokiaľ ide o jeho zloženie, vplyvy na životné prostredie, čistenie a zodpovedajúce opatrenia pri jeho likvidácii nájdete v **Bezpečnostnom liste**.

Dôležité

Dodržujte normy, smernice a technické listy týkajúce sa podkladu. Nespracovávajte pri teplotách pod +5°C. Vysoká vzdušná vlhkosť a nižšie teploty spomaľujú tuhnutie a tvrdnutie, vyššie teploty tieto procesy urýchľujú. Nepridávajte žiadny iný materiál.

Obsah tohto listu vychádza z našich najlepších skúseností a poznatkov založených na dlhodobom výskume a praxi. Kvalitu našich materiálov garantujeme našimi Obchodnými a dodacími podmienkami. List nemá právnu závažnosť a nezakladá ani zmluvné právne vzťahy, ani nie je súčasťou kúpnej zmluvy. Uvádžame len obmedzené informácie, ktoré však môžu pomôcť vylúčiť možné riziká chýb. Prírodnene nemôžeme zahrnúť všetky špeciálne okolnosti súčasných aj budúcich prípadov použitia výrobku. Údaje, pri ktorých predpokladáme v odbornej verejnosti všeobecnú znalosť, neuvádzame. Užívateľ sa nemôže zriecť zodpovednosti za odborné spracovanie materiálu ani konzultácií pri nejasnostiach, ani skúškou na mieste aplikácie. Vydaním nového technického listu stráca tento výťah svojou platnosť.

40400 Izolačná páska DB 70, 24.11.2014, SVI, str. 2