

illbruck

Butyl Fleece

Popis

Butyl Fleece sa skladá z vysoko príľnavého plastoelastického butylového kaučuku jednostranne pokrytého textíliou. Táto fólia môže vďaka svojej konštrukcii vyhovieť neskorším pohybom špáry až 10 %. Butyl Fleece fólia je vhodná na utesnenie špár a prasklín:

- utesnenie profilových elementov v kovových konštrukciách
- pri montáži otvorových výplní (napr. utesnenie špáry pod parapetom, utesnenie vnútorných špár)
- na strechách (napr. utesnenie spojov a prekrytia)

Materiál

Tesniaca fólia na báze butylkaučuku, jednostranne laminovaná umelou textíliou.

Farba

šedá

Prednosti

- veľmi dobrá príľnavosť na množstvo podkladov bez použitia primeru
- môže byť omietnutá alebo prekrytá exteriérovými disperznými farbami
- je schopná prenieť dlhodobý pohyb až 10 %
- jednoduchá, rýchla a lacná montáž

Prevedenie

Jednostranne lepiaca fólia navinutá do role, vybavená linerom s bočnými presahmi.

Rozmery

Dĺžka role : 15m

šírka a hrúbka (mm)	rolí v kartóne	metrov v kartóne
50 x 1,5	5	75
75 x 1,5	4	60
100 x 1,5	3	45
150 x 1,5	1	15

Ďalšie rozmery na požiadanie
Rozmerová tolerancia podľa DIN 7715 P 3



illbruck Butyl Fleece

Technické údaje

	DIN	Klasifikácia
Trieda horľavosti	4102	B2, normálne zápalná
Chemická báza materiálu		butylkaučuk
Súčiniteľ difúzneho odporu	52 615	$\mu = \text{cca } 960\,000$
Difúzne ekvivalentná hrúbka vzduch. vrstvy	4108 T3	$sd \geq 500 \text{ m}$
Aplikačná teplota		od +5 °C do +40 °C
Teplotná odolnosť		od -40 °C do +80 °C
Doba skladovania (aj pre Butyl & Bitúmen Primer)		12 mesiacov
Skladovacia teplota (aj pre Butyl & Bitúmen Primer)		od +10 °C do +25 °C

illbruck

Butyl Fleece

Tremco illbruck s.r.o. - organizačná zložka
Priemyselná 6/815,
SK-965 01 Ladomerská Vieska
Tel.: +421 456722460
Fax: +421 456738218
www.tremco-illbruck.com
e-mail: predaj@tremco-illbruck.com

Príprava podkladu

Podkladové plochy musia byť suché (maximálne vysušené), odmastnené, bez prachu a voľných častíc. Veľmi savé povrchy, napr. betón, penosilikát, omietku doporučujeme najskôr impregnovať illbruck Butyl & Bitúmen Primerom.

Reakcia lepidla

Butyl Fleece môže byť použitý bez primeru na hladké povrchy, ako sú hliník, zinok, polyester, sklo a strešné fólie na báze ECB, EPDM, PIB, CR a ďalšie. Prvý náter podkladu primerom počiatočnú príľnavosť viacmenej zvyšuje.

Spracovanie

Odrežte Butyl Fleece na požadovanú dĺžku. Po odstránení ochranného papiera (lineru) aplikujte pásku na pripravený podklad. Odstráňte záhyby na fólii pomocou prítlačného valčeka. Fólia by mala byť lepená na podkladové plochy s minimálnou šírkou 4 cm.

Upozornenie

V prípade exteriérových aplikácií musí byť syntetický film chránený proti poveternostným vplyvom a starnutiu exteriérovým náterom. Vzhľadom k meniacim sa okolitým podmienkam vždy doporučujeme dodatočné upevnenie fólie, hlavne pokiaľ sa jedná o aplikácie nad hlavou, napr. na stropnej konštrukcii.

Zlepšenie príľnavosti

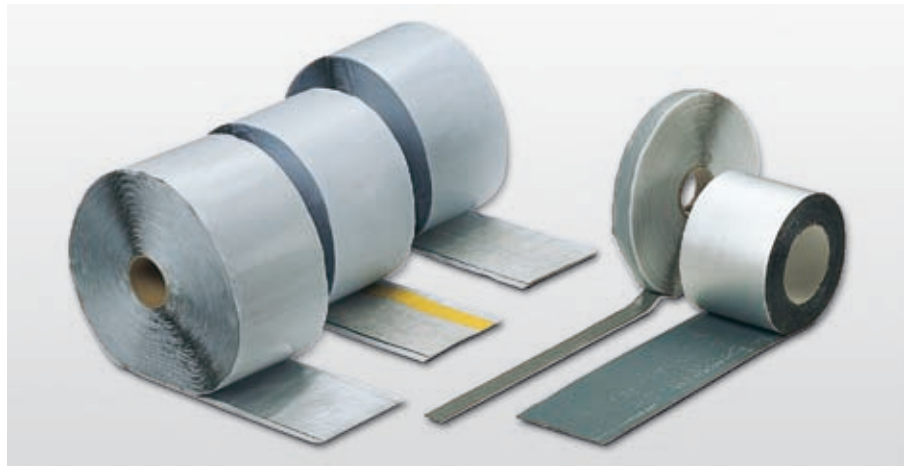
Po použití primeru (Butyl&Bitúmen Primer) pri bežnej teplote je nutné nechať podklad odvetrať 30 až 60 minút. Výdatnosť primeru je cca 300 ml/m², záleží však na savosti a pórovitosti podkladu.

Servis

V prípade potreby ďalších informácií nás kontaktujte.

Doplňujúce informácie

Vyššie uvedené informácie sú poskytnuté podľa našich najlepších znalostí. Po celý čas si vyhradzuje právo na zmenu receptúry nášho produktu. Kupujúci by si mal vyžiadať najaktuálnejšie informácie k vyššie uvedenému produktu. Aplikáciu, ako aj podmienky počas aplikácie, nemáme pod kontrolou, a preto zodpovednosť za ne nesiete vy. Nepreberáme zodpovednosť vyplývajúcu z tohto technického listu. Dodávky sa riadia výlučne našimi všeobecnými dodaciami a platobnými podmienkami.



butylové tesniace pásky