

Materiál

Těsnící fólie na bázi butylkaučuku, jednostranně laminovaná netkanou textilíí.

Provedení

Jednostranně lepicí fólie navinutá do role.

Rozměry

Délka role: 15 m

šířka x tloušťka (mm)	rolí v kartonu	metrů v kartonu
50 x 1,5	6	90
75 x 1,5	4	60
100 x 1,5	3	45
150 x 1,5	2	30

Technické informace

Vlastnosti	Norma	Klasifikace
Třída hořlavosti	DIN 4 102	B2, normálně zápalná
Chemická báze materiálu		syntetický butylový kaučuk
Součinitel difúzního odporu	DIN 52 615	$\mu = \text{cca } 800\ 000$
Teplotní odolnost		-40 °C až +80 °C
Aplikační teplota		+5 °C až +40 °C
Doba skladování		12 měsíců
Skladovací teplota		+10 °C až +25 °C

Příprava podkladu

- Podkladní plochy musí být suché, odmaštěné, bez prachu a volných částic. Velmi savé povrchy např. beton, pěnosilikát, omítku je doporučeno nejprve impregnovat illbruck ME901 nebo ME902 Butyl & Bitumen Primerem.

Přilnavost

- ME404 Butyl Fleece může být použit bez primeru na hladké povrchy jako jsou hliník, zinek, polyester, sklo a střešních fóliích na bázi ECB, EPDM, PIB, CR a další. Nicméně první nátěr podkladu primerem zvyšuje počáteční přilnavost.

Zpracování

- Uřízněte ME404 Butyl Fleece na požadovanou délku. Po odstranění ochranného papíru (lineru) aplikujte pásku na připravený podklad. Odstraňte záhyby na fólii pomocí přitlačného válečku. Fólie by měla být lepena na podkladní plochy s minimální šíří 4 cm.

Zlepšení přilnavosti

Po použití primeru (ME901 nebo ME902 Butyl & Bitumen Primer) při běžné teplotě je nutno nechat zavadnout podklad 30 až 60 minut. Vydatnost primeru záleží však na savosti a pórovitosti podkladu.

Upozornění

V případě požadavku na vydání záruky na okenní systém i3 je podmínkou použití impregnace ME901 nebo ME902 na zpevnění podkladu před aplikací fólie. V případě exteriérových aplikací musí být syntetický film chráněn proti povětrnostním vlivům a stárnutí. Vzhledem k měnícím se okolním podmínkám je vždy doporučeno dodatečné upevnění fólie, pokud se jedná o aplikace nad hlavou např. na stropní konstrukci.



ME404

Butyl Fleece



Použití

Butyl Fleece se skládá z vysoce přilnavého plastoelastického butylového kaučuku jednostranně pokrytého textilíí. Tato fólie může díky své konstrukci vyhovět pozdějším pohybům spáry až 10 %. Butyl Fleece fólie je vhodná pro utěsnění spár a prasklin, utěsnění profilových elementů v kovových konstrukcích, při montáži otvorových výplní (např. utěsnění spáry pod parapetem, utěsnění vnitřních spár) a na střeších (např. utěsnění spojů a překrytí).

Hlavní přednosti

- velmi dobrá přilnavost na mnoho podkladů bez použití primerů
- je schopná přenést dlouhodobý pohyb až 10 %
- jednoduchá, rychlá a levná montáž



illbruck i3 je patentovaným a certifikovaným těsnícím systémem pro normovanou montáž oken. Na funkčnost systému poskytuje Tremco illbruck záruku 10 let. Pro více informací nás kontaktujte.

ME404

Butyl Fleece

 **illbruck**
making it perfect.

Technický servis

Naše společnost je vždy připravena poskytnout vám technické poradenství a podporu. V případě jakýchkoli dotazů nás kontaktujte.

Dodatečné informace

Výše uvedené informace jsou poskytnuty podle našich nejlepších znalostí. Po celou dobu si vy-

hrazujeme právo na změnu receptury našeho produktu. Kupující by si měl vyžádat nejaktuálnější informace k výše zmíněnému produktu. Aplikace, jakož i podmínky během aplikace, nemáme pod kontrolou, a proto odpovědnost za ně nesete vy. Nepřebíráme odpovědnost plynoucí z tohoto technického listu. Dodávky se řídí výlučně našimi všeobecnými dodacími a platebními podmínkami.



tremco illbruck s.r.o.
Slezská 2526/113
13000 Praha 3
Česká republika
T: +420 296 565 381
F: +420 296 565 300

prodej@tremco-illbruck.com
www.tremco-illbruck.cz