

Materiál

Pěnový materiál na bázi PE s převážně uzavřenou strukturou buněk, opatřený oboustranně kaučukovým lepidlem, krytým ochranným proužkem.

Provedení

Oboustranně lepicí pěnová páska navinutá do role.

Rozměry

Tlouška	1 mm	3 mm
Délka v roli	5 m	25 m

Technické informace

Vlastnost	Norma	Hodnota
Hustota		95 kg/m ³
Odlup 180°	AFERA 4001	11 N/cm
Prodloužení při přetržení	AFERA 4005	270%
Dynamická pevnost ve stříhu	AFERA 4004	70 N/cm ²
Lepivost (sklo)		30 N/ 25 m
Teplotní odolnost		-40 °C až +50 °C
Aplikační teplota		+5 °C až +35 °C
Skladovací teplota		+5 °C až +20 °C
Skladovací doba		6 měsíců

Příprava podkladu

1. Podkladní plochy musí být suché, odmaštěné, zbavené prachu, nečistot a všech volných částí. Velmi savé a porézní podklady doporučujeme impregnovat před aplikací pásky materiálem illbruck ME902 Butyl & Bitumen Primer.

Zpracování

1. Odviňte pásku z role, naměřte a uřízněte dle potřeby. Poté aplikujte přímo na připravenou podkladní plochu. Pásku řádně přitiskněte k podkladu illbruck přítlačným válečkem. Odstraňte ochranný proužek pásky těsně před přiložením druhé lepené podkladní plochy a znovu ji řádně přitlačte.

Tipy

Pásku je lepší aplikovat v několika krátkých oddělených proužcích, než jako jeden dlouhý souvislý pruh. Tímto se zamezí riziku celkového odtržení lepicí pásky v případě extrémního namáhání apod.

Doporučení

Optimální aplikační teplota by měla být vyšší než 10°C.; Upozornění: illbruck TN130 Oboustranně lepicí PE páska není určena pro lepení skel strukturálních fasád a také pro detaily vystavené působení UV záření a náhlým změnám teploty a vlhkosti.



TN130

Oboustranně lepicí PE páska



Použití

illbruck TN130 Oboustranně lepicí PE páska je určena pro interiérové aplikace vyžadující výbornou počáteční přilnavost a zatížitelnost. Bývá zejména používána pro: modulové jednotky; zasklívání. Lepený spoj tvoří tzv. nerozebíratelné spojení. Spoj tvořený TN130 by měl být zajištěn vhodným lepicím tmelem za předpokladu výrazného kolísání teplot a vlhkosti v místnosti.

Hlavní přednosti

- **Okamžitá lepidlost**
- vysoká počáteční lepidlost
- redukování či úplná eliminace mechanického kotvení
- rychlá, snadná a estetická aplikace
- dobrá přilnavost na řadu podkladů např. plasty včetně polykarbonátu, dřevo, kov a sklo

TN130

Oboustranně lepicí PE páska



Technický servis

V případě potřeby dalších informací nás kontaktujte.

Dodatečné informace

Výše uvedené údaje jsou jen všeobecným návodem. Díky výskytu dalších vlivů, vznikajících

z odlišností materiálů, podmínek při zpracování a upotřebení pásky se doporučuje provést před aplikací zkoušky, které ověří způsobilost materiálu pro příslušné užití.



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