

# illbruck Okenní lišta Exteriér

## Informace o produktu

### Popis

Okenní lišta Exteriér se skládá z tvrzeného PVC materiálu s integrovanou komprimovanou PU měkkou pěnou, uzavřenou v PP fólii a hřbetu z měkčeného PVC. Po odtržení přesahující fólie v místě perforace pomocí pevného vlákna, dochází k uzavření spáry impregnovanou měkkou PU pěnou. Lišta je navinuta v roli a dodávána v praktickém kartónu, který usnadňuje odvíjení při aplikaci a současně trvale spolehlivě chrání výrobek při manipulaci na stavbě.

### „i3“ okenní těsnící systém

První úplný těsnící systém s 10-ti letou zárukou na funkci,\* ověřený institutem ift Rosenheim.

Stálá vysoká kvalita pásky je zajištěna díky neustálé vlastní a nezávislé kontrole.



### Materiál

Lišta: tvrzené PVC se hřbetem z měkčeného PVC a šedou ochrannou fólií

Těsnící páska: impregnovaná měkká PU pěna, komprimovaná a uzavřená v PP fólii

### Barvy

Lišta: bílá  
Těsnící páska: šedá  
PP fólie: průhledná  
Ochranná fólie: šedá

### Přednosti

- aktivace těsnění po montáži dle potřeby
- odolnost materiálů vůči povětrnostním vlivům, prudkému dešti
- umožňuje odvětrání spáry
- kompenzace malých nerovností povrchů
- odborné těsnění při sanaci starých budov

### Provedení

- 45 metrů v kartónu
- šíře lišty ve svinutém stavu: 35 a 50 mm



Okenní lišta exteriér

### Technická data

	Klasifikace
Snášenlivost s běžnými stavebními povrchy	vyhovuje dle DIN 18 542
Fólie	PP fólie
Tloušťka	30 µm
Těsnící páska	měkká PU pěna
Propustnost vody	600 Pa dle DIN EN 1027
Aplikační teplota	+10 °C až +35 °C
Teplotní odolnost	-25°C až +70 °C
Skladovatelnost	12 měsíců

# illbruck

## Okenní lišta Exteriér

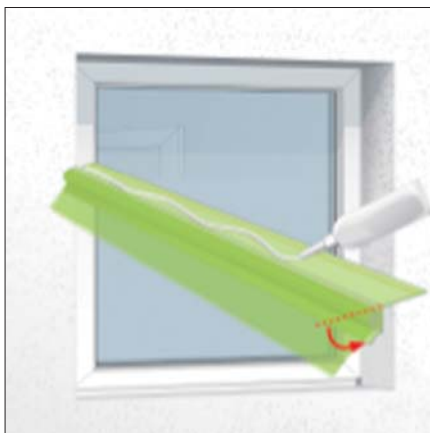
Tremco illbruck s.r.o.  
Úvalská 737/34, 100 00 Praha 10  
tel.: +420-296 565 333  
fax: +420-296 565 300  
http://www.tremco-illbruck.com  
e-mail: prodej@tremco-illbruck.com

### Příprava podkladu

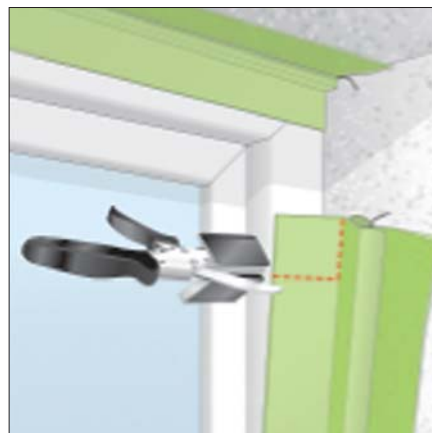
Podklad musí být suchý, odmaštěný a zbavený prachu a nečistot. PVC profily je nutné před přilepením očistit s MT15 Čistič na lišty. Očistění technickým benzínem nebo lihem není dostatečné!

### Montáž

Změřte přesně délku ostění. Od celkové délky odečtete 4 mm. Lišta by po fixaci na okno měla mít na každé straně 2mm spáru. Rozviňte lištu, odstříhnete požadovanou délku illbruck nůžkami na lišty a ohněte lištu dle obrázku č. 1 do maximálně 90°. illbruck nůžkami na lišty vystříhnete konec lišty, pro vytvoření těsného rohového spoje viz obrázek č. 2. Přiložte lištu na rám tvorové výplně, tak aby měkký PVC praporek lehce a dobře přilnul k ostění. Správnou polohu lišty si poté vyznačte na rámu tvorové výplně tužkou. Tímto předejdete pozdějším tendencím lišty prohýbat a napínat při pozdější fixaci. Odstraňte šedou ochrannou fólii na liště. Poté lištu odejměte a důkladně očistěte prostředkem illbruck MT15 Čistič na lišty podkladní plochu pro pásku TA 201 o šíři 9mm. Je nezbytně nutné očistit s MT15 i rám otvorové výplně v místě kontaktu s lištou. Odvíjejte pásku z role a aplikujte ji na lištu po celé její délce. Naneste na lištu vedle pásky v dostatečném množství (průměr housenky cca. 4 - 5mm dle šíře lišty) lepicí tmel illbruck MS Polymer 55. Těsně před fixací lišty na okno ještě na každém okraji lišty natrhnete červenou fólii s vláknem viz obrázek č. 3. To samé provedte s krycím proužkem na samolepicí fólii. Poté přiložte zpět lištu na vyznačené rysky na rámu a pomalu odstraňujte krycí proužek samolepky, čímž umožníte přilnutí pásky k rámu. Takto přilepenou lištu důkladně přitlačte k rámu okna přitlačným válečkem viz obrázek č. 4. Lepený spoj tvoří tzv. nerozebíratelné spojení! Poslední krokem je celkové odtrhnutí červené PP fólie od lišty. Jemným trhnutím zatáhněte v úhlu 45° za její přesahující část a postupně ji odstraňte po celé délce z lišty. Tím uvolníme komprimovanou měkkou PU pěnu a utěsníte spáru.



Obr. 1



Obr. 2



Obr. 3



Obr. 4

### Důležitá upozornění

Maximální možná délka lišty v jednom kuse je 2,5 m. Lišta pro okno délky větší než 2,5 m musí být nastavena. Příklad: Pro okno délky 3m doporučujeme 2 lišty o délce 1,5m. Styčná spára mezi lištami by měla být alespoň 1mm. Spáru je poté nutno dotěsnit s illbruck MS polymer 55. Pro řádnou fixaci lišty k rámu je potřeba vytvořit styčnou plochu minimálně 15mm (9mm pro pásku + 6 mm pro lepicí tmel).

### Servis

V případě potřeby dalších informací nás kontaktujte.

### Dodatečné informace

Výše uvedené informace jsou poskytnuty podle našich nejlepších znalostí. Po celou dobu si vyhrazujeme 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 nese te vy. Nepřebíráme odpovědnost plynoucí z tohoto technického listu. Dodávky se řídí výlučně našimi všeobecnými dodacími a platebními podmínkami.

### Sortiment

- illbruck těsnící pásky
- illbruck PU pěny
- illbruck těsnící hmoty
- illbruck butylové těsnící pásky
- illbruck fólie
- illbruck speciální produkty
- illbruck příslušenstv