

Technická špecifikácia

Vlastnosť	Norma	Klasifikácia
Trieda horľavosti	DIN 4102	B1, obtiažne zápalná, P-NDS 04-229
Súčiniteľ tepelnej vodivosti	DIN 52612	$\lambda 10 < 0.048 \text{ W/m/}$
Ekvivalentná hrúbka difúznej vrstvy Sd	DIN 4108-3	< 0,5 m
Špárová prievzdušnosť	DIN EN 12114	$\alpha < 1.0 \text{ m}^3 / [\text{h.m.}(\text{daPa})^{2/3}]$
Trieda expozície	DIN 18542	BG1
Odolnosť voči poveternostným vplyvom	DIN 18542	páska je UV stabilná
Odolnosť proti hnanému dažďu	EN 1027	600 Pa
Obsah prchavých látok		0, trieda EC1+ podľa GEV
Kompatibilita s bežnými stavebnými materiálmi	DIN 18542	Žiadne známky nekompatibility s pozinkovaným plechom, oceľou, hliníkom, meďou, betónom, pórobetónom, tehľou, kameňom, PVC, plexisklom a drevom.
Tepelná odolnosť		-30°C až +90°C
Skladovacia teplota		do cca +20 °C v chlade a tme
Aplikačná teplota		bez obmedzenia

Rozmery a balenie

Rozmer pásky	Farba	Balenie	Obj. č.
20/10-18	šedá	4,5 m / 12 rolí v boxe	502903
30/10-18	šedá	4,5 m / 8 rolí v boxe	502904
25/13-24	šedá	5,2 m / 12 rolí v boxe	502905
30/13-24	šedá	5,2 m / 10 rolí v boxe	502906
30/17-32	šedá	4 m / 10 rolí v boxe	502907
40/17-32	šedá	4 m / 8 rolí v boxe	502908
40/22-40	šedá	2,7 m / 8 rolí v boxe	502909
20/10-18	čierna	4,5 m / 12 rolí v boxe	502887
30/10-18	čierna	4,5 m / 8 rolí v boxe	502888
25/13-24	čierna	5,2 m / 12 rolí v boxe	502889
30/13-24	čierna	5,2 m / 10 rolí v boxe	502890
30/17-32	čierna	4 m / 10 rolí v boxe	502891
40/17-32	čierna	4m / 8 rolí v boxe	502892

Autorizovaný distribútor:



Tremco CPG s.r.o. - organizačná zložka
Vieska 536
965 01 Ladomerská Vieska • SK

T. +421 45 6722 460

www.illbruck.sk


 [tremcocpg.sk](https://www.facebook.com/tremcocpg.sk)



TP700

illmod EcoTech

Tesniaca
komprimačná páska



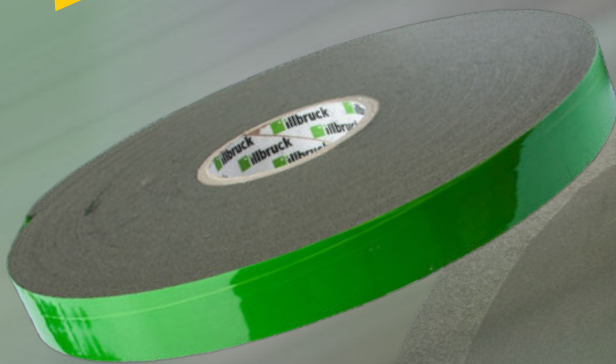
Na okamžité
utesnenie špár

TP700

illmod EcoTech

RÝCHLO A PRECÍZNE

PRVÁ KOMPRIMAČNÁ PÁSKA BEZ KRYCIEHO LINERU
NA OKAMŽITÉ UTESNENIE ŠPÁR



- RÝCHLA INŠTALÁCIA
- DOKONALÝ VZHLAD
- MINIMÁLNA PRACNOŠŤ

**ECO
TECH**

- BEZ KRYCIEHO LINERU
- VODOTESNÁ
- UV STABILNÁ
- ZVUKOTESNÁ

Okamžité utesnenie stavebných špár

TP700 illmod EcoTech je nová generácia tesniacej komprimačnej pásky s hĺbkovou impregnáciou na funkčné utesnenie konštrukčných špár. Vďaka absencii krycieho lineru, ktorý by inak zakrýval samolepiacu vrstvu na páske, je TP700 veľmi rýchlo aplikovateľná do stavebnej špáry.

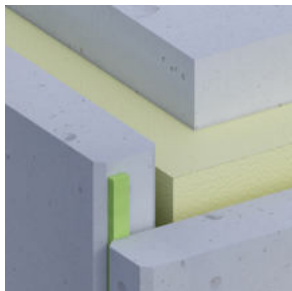
Nový systém práce "Odviň a nalep" nielen urýchľuje samotné spracovanie komprimačnej pásky, ale navyše neprodukuje žiadny odpad, ktorý zostáva pri odtrhávaní rôznych krycích fólií - linerov.

TP700 je potiahnutá kvalitným akrylovým lepidlom so špeciálnou adhéznou prísadou, ktorá umožňuje prirodzené odvíjanie z role, bez toho, aby dochádzalo k prilepeniu pásky samú na seba.

Funkčnosť a dizajn zároveň

Každá komprimačná páska illbruck je najmodernejším riešením na utesňovanie špár. TP700 illmod EcoTech nie je výnimkou. Pýši sa všetkými vlastnosťami kvalitných impregnovaných pások ako sú trvalá UV stabilita, vodotesnosť proti hnanému dažďu do 600 Pa, výborná zvukotesnosť a tepelná izolácia a v neposlednom rade taktiež nehorľavosť (trieda B1).

TP700 je šitá na mieru najmä veľkým špáram, ktoré sa len veľmi obtiažne zabezpečujú konvenčnými technológiami, najčastejšie tmelmi. Vďaka svojmu precíznemu tvaru dokáže TP700 vytvoriť v špáre celkove dokonalý, čistý a estetický detail, ktorý bude navyše plniť aj dlhodobú tesniacu funkciu.



Utesňovanie špár na pohľadových fasádnych konštrukciách. Typické využitie TP700 illmod EcoTech.

Integrovaný sťahovací pás na udržanie pásky v stlačenom stave.



Samolepiaca vrstva bez krycieho lineru umožňujúca veľmi rýchlu aplikáciu.



Čistý a funkčný detail pásky v pohľadovej fasádnej špáre.

