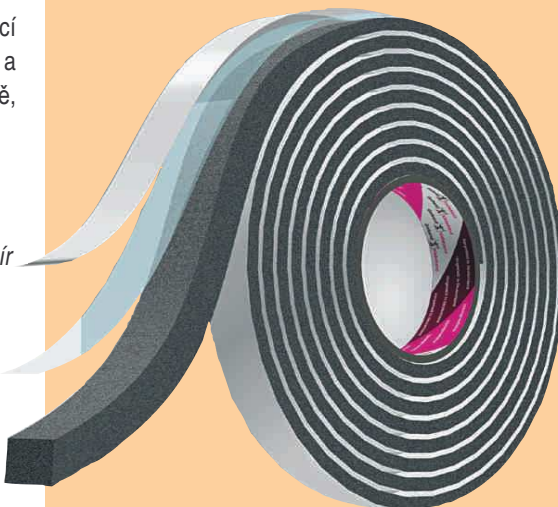


**Použití:**

- **PUR PĚNA V PÁSCE těžká** je speciální impregnovaná těsnicí lepicí páska navinutá na roli ve slisovaném stavu. Slouží k utěsňování spár a spojů proti prudkému dešti při montáži oken, v kovovýrobě, dřevovýrobě a při výrobě kontejnerů.
- Těsná proti prudkému dešti do 600 Pa.
- Snáší se se všemi běžnými těsnicími hmotami.
- Difúzně otevřená.
- Dilatuje a vyrovnává pohyby spár.

*Silikonový papír*
*Polyakrylátové adhezivní lepidlo*
*Impregnovaná pěnová hmota*


**PUR PĚNA V PÁSCE těžká** neobsahuje rozpouštědla ani žádné halogenové sloučeniny a sloučeniny těžkých kovů.

**Technická data:**

Nosič	impregnovaná pěnová hmota
Tloušťka	individuální
Třída konstrukčního materiálu (DIN 4102)	B1 (těžce vznětlivý)
Těsnost proti prudkému dešti (EN 1027)	skupina namáhání B, 600 Pa
Odolnost proti povětrnostním vlivům (DIN 53387)	splěna
Oddělovací vrstva	silikonový papír
Typ lepidla	polyakrylátové adhezivní lepidlo
Přilnavost	≥ 6 N / 25 mm
Teplotní rozsah	- 30°C až +90°C, krátkodobě +120°C
Snášenlivost s běžnými stavebními materiály (DIN 52453)	daná
Doba skladování	2 roky
Barva	šedá
Skladování	<i>v suchu při 5°C až 25°C, chraňte proti UV záření</i>
Dodává se ve formě	<i>rolí, slisovaný asi na 20% výstupní tloušťky</i>

 Další technické údaje o **PUR PĚNĚ V PÁSCE těžké** na vyžádání.

Silně zvýrazněny standardní rozměry.

Vyhrazujeme si změny v rámci dalšího vývoje produktu

Stav březen 2006 • nahrazuje vydání z února 2006

**Popis:**
**Nosič:**

- porézní měkká polyuretanová pěnová hmota, s polymerovým impregnátem
- v provedení bránícím šíření ohně

**Lepidlo:**

- silně lepicí polyakrylátové lepidlo
- vynikající přilnavost, pevnost ve smyku
- velmi vysoká počáteční a trvalá přilnav.
- velmi dobrá odolnost proti stárnutí

**Jednotky balení:**

Šířky spár	Délky rolí
1,5 – 3,0 mm	12,5 m
2,0 – 6,0 mm	7,5 m
4,0 – 7,0 mm	6,5 m
5,0 – 9,0 mm	5,0 m
6,0 – 12,0 mm	3,75 m
7,0 – 14,0 mm	3,75 m
8,0 – 16,0 mm	2,75 m
9,0 – 18,0 mm	2,50 m

**TECHNICKÉ LISTY**
**PUR PĚNA V PÁSCE těžká - TL G315.01**

Výše uvedené chemickofyzikální parametry a parametry z oblasti aplikační techniky týkající se lepicího pásu uvádíme na základě vlastní zkoušky a zkušenosti. Lepicí pás se používá v nespočetných technických průmyslových oborech. Požadavky na lepicí pásy jsou proto velmi odlišné, takže uživatel si musí před použitím bezpodmínečně sám vyzkoušet vhodnost našich produktů pro svůj speciální účel. Všechny údaje, pokyny a doporučení jsou bez záruky. Změny technických údajů jsou vyhrazeny. Vzorky jsou k dispozici bezplatně; kromě toho se bezplatně a nezávazně zabýváme otázkami a problémy týkajícími se aplikační techniky a zkusíme lepené spoje s originálními materiály podle běžných norem nebo specifikací zákazníků.

 Certifikováno u DQS  
 podle DIN EN 9001: 2000  
 reg. číslo 56398-QM

 Výhradní dovozce do ČR:  
**HASOFT VELKOBOCHOD, s.r.o.**

 Husovo náměstí 48  
 588 13 Polná  
 tel./fax: +420 567 212 107  
 mobil: +420 774 537 463  
 e-mail: hasoft@hasoft.cz  
 internet: www.gerband.cz