

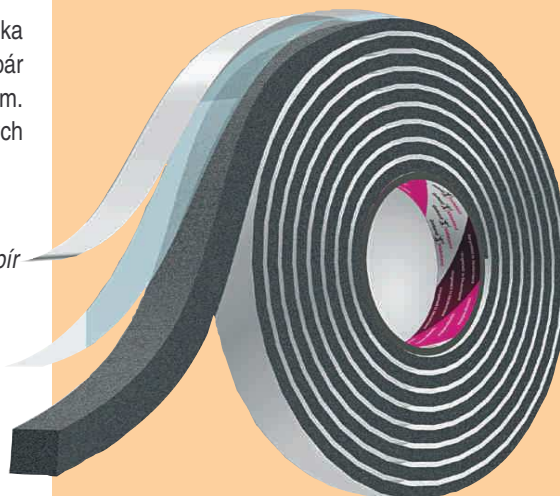
Použití:

- **PUR PĚNA V PÁSCE** je speciální impregnovaná těsnicí lepicí páska navinutá na roli ve slisovaném stavu. Hodí se především k těsnění spár proti hluku, prudkému dešti, prachu, průvanu a tepelným ztrátám. Uplatnění najde například u těsnění okenních spojů, okenních styčných spár nebo k ohraničení těsnících hmot.
- Práce je zaručená při jakékoli teplotě
- Těsná proti prudkému dešti do 300 Pa.
- Snáší se se všemi běžnými těsnícími hmotami.

Silikonový papír

Polyakrylátové adhezivní lepidlo

Impregnovaná pěnová hmota



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

Technická data:

| | |
|---|---|
| Nosič | impregnovaná pěnová hmota |
| Tloušťka | individuální |
| Třída konstrukčního materiálu (DIN 4102) | B2 (normálně vznětlivý) |
| Těsnost proti prudkému dešti (EN 1027) | skupina namáhání B, 300 Pa |
| Odolnost proti povětrnostním vlivům (DIN 53387) | splněna |
| 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 |
| Barva | šedá, antracit |
| Doba skladování | 1 rok |
| 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** na vyžádání.

Silně zvýrazněny standardní rozměry.

Vyhrazujeme si změny v rámci dalšího vývoje produktu

Stav březen 2006 • nahrazuje vydání z února 2006

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 nesčetných 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.

Popis:**Nosič:**

- porézní pěnová polyuretanová hmota, modifikovaná impregnátem na bázi akrylátpolymeru

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

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