

Použití:

- **OBOUSTRANKA NA PVC KRYTINY** je určena zejména k pokládce koberců, a to tam, kde je potřeba dosáhnout bezpečného nalepení na podklad obsahující změkčovadla.
- Jako oddělovací vrstva je použitý bílý silikonový papír, ze kterého je potřeba pásku před pokládkou sejmut.
- **OBOUSTRANKA NA PVC KRYTINY** je vhodná pro pokládku koberců zejména na tyto materiály:

a) ruby podlahových krytin:

- PVC a CV - materiály
- ruby z hladké pěny
- ruby z vytlačené pěny
- ruby ze sendvič.pěny

a) podlahy:

- PVC a CV - materiály
- umělý kámen
- keramická dlažba
- bezspára podlaha
- dřevotřísková deska

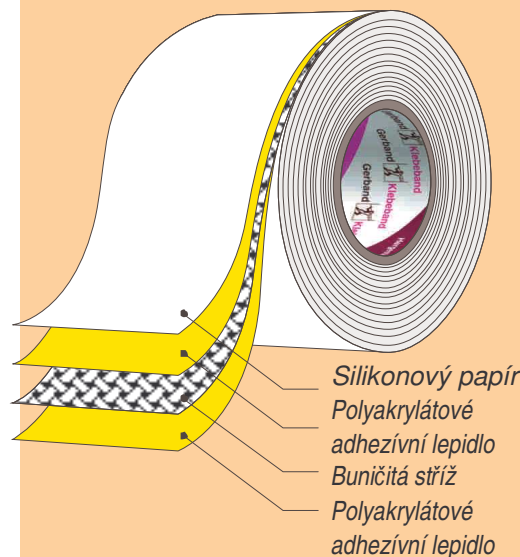
OBOUSTRANKA NA PVC KRYTINY neobsahuje rozpouštědla ani žádné halogenové sloučeniny a sloučeniny těžkých kovů.

Technická data:

| | |
|---|---|
| Nosič | Buničitá stříž |
| Tloušťka nosiče | 0,18 mm |
| Celková tloušťka (DIN EN 1942)* | asi 0,34 mm, bez odděl. vrstvy |
| Pevnost proti přetrhu (DIN EN 14410)* | ≥ 160N / 25 mm |
| Prodloužení do okamžiku přetržení (DIN EN 14410)* | 7 až 10% |
| Oddělovací vrstva | silikonový papír, bílý polyakrylátové adhezivní |
| Typ lepidla | |
| Přilnavost (DIN EN 1939)* | ≥ 10 N / 25 mm |
| Smyková pevnost | velmi dobrá |
| Povrchová lepivost (Tack) | vysoká |
| Teplotní odolnost (krátkodobá) | + 150°C |
| Teplotní rozsah | - 40°C až + 80°C |
| Teplota zpracování | doporučená > 5°C |
| Šířky pásů | 50 mm |
| Délka rolí (standard) | 10 m, 25 m |
| Průměr vnitřního jádra | 76,5 mm |
| Barva | transparentní |
| Skladování | v suchu při 5°C až 25°C chránit před UV-zářením |

* v souladu s příslušnou normou DIN

Další technické údaje o **OBOUSTRANCE NA PVC KRYTINY** na vyžádání.



Popis:

Nosič:

- buničitá stříž
- odolný proti přetržení v podélném i příčném směru
- odolný proti rozvrstvení

Lepidlo:

- polyakrylátové adhezivní lepidlo, oboustranné
- vysoká počáteční i trvalá přilnavost
- skvělá pevnost ve smyku a teplotní odolnost
- vysoká povrchová lepivost (Tack)
- vynikající odolnost proti stárnutí
- velmi dobrá odolnost vůči změkčovadlům

Jednotky balení:

| | |
|----------------------|----|
| Délka role 10 m | |
| Šířky pásu v mm | 50 |
| Počet rolí v kartonu | 72 |
| Délka role 25 m | |
| Šířky pásu v mm | 50 |
| Počet rolí v kartonu | 24 |

Silně zvýrazněny standardní rozměry; dodací termín u nestandardních rozměrů je individuální dle dohody se zákazníkem.

Vyhrazujeme si změny v rámci dalšího vývoje produktu

Vydáno - červen 2005 • nahrazuje vydání z prosince 2004

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 zkoušíme 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 VELKOOBCHOD, 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