

LEPIDLO V PÁSCE
G970.01
“smotané hřebíky“
(Transferová lepicí páska, oboustranně lepicí)
Použití:

- **LEPIDLO V PÁSCE** slouží k vzduchotěsnému slepování přelátovaných spojů a průchodů fólií pro zpomalování prostupu páry (parozábran) podle DIN 4108-7 a ve smyslu EnEV 2002.
- K nanášení samolepicí vrstvy na pásy materiálů a k jejich kaširování, zvláště je-li zapotřebí velmi vysoká přilnavost. Používá se i na materiálech, které se těžko slepují.

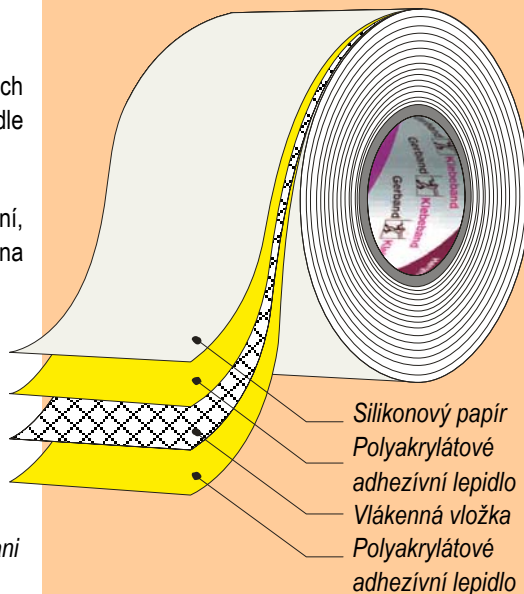
LEPIDLO V PÁSCE neobsahuje rozpouštědla ani žádné halogeny ani sloučeniny těžkých kovů.

Technická data:

Nosič	Polyesterová vlákenná vložka
Celková tloušťka (DIN EN 1942)*	0,20 mm, bez oddělovací vrstvy
Oddělovací vrstva	silikonový papír, bílo-modrý
Typ lepidla	polyakrylátové adhezivní lepidlo
Přilnavost (odtahování pod úhlem 90°)(DIN EN 1939)*	30 až 50 N / 25 mm
Povrchová lepivost (Tack)	velmi vysoká
Pevnost ve smyku	střední
Teplotní odolnost (krátkodobá)	100°C
Teplotní rozsah	-30°C až +120°C
Teplota zpracování	-10°C až +40°C
	doporučená > 5°C
Šířky pásů	19 mm až 1.600 mm
Délka rolí (standard)	50 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 **LEPIDLE V PÁSCE** na vyžádání.


Popis:

LEPIDLO V PÁSCE je oboustranně lepicí film s polyakrylátovým adhezivním lepidlem okamžitě připravený k použití. Díky speciální technice polymerizace a velmi silné vrstvě lepidla je **LEPIDLO V PÁSCE** ideální k oboustrannému slepování vzduchotěsných vrstev ve smyslu EnEV 2002 podle DIN 4108-7. Odolnost proti stárnutí je velmi vysoká.

Jednotky balení:

Délka role 50 m				
Šířky pásu v mm	19	25	30	38
Počet rolí v kartonu	32	24	20	16
Šířky pásu v mm	50	75		
Počet rolí v kartonu	12	8		

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

Vyhrazujeme si změny v rámci dalšího vývoje produktu

Vydáno - březen 2005 • nahrazuje vydání ze srpna 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 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

TECHNICKÉ LISTY

LEPIDLO V PÁSCE - TL G970.01