

### Použití:

- **PAPÍROVÁ OBOUSTRANKA** se používá hlavně k vytváření nekonečných hladkých papírových pásů při letmé výměně rolí ve výrobě vlnité lepenky.
- Dále je možné ji použít ke splétání PP-, PE-, PET, PU, PVC- a kovových fólií
- Také slouží k upevňování displejů a reklamních prostředků, k nanášení samolepící vrstvy na plastové profily, kabelové kanály a pěnové materiály.
- Samozřejmostí **PAPÍROVÉ OBOUSTRANKY** je široké použití v kanceláři i v domácnosti.

**PAPÍROVÁ OBOUSTRANKA** neobsahuje rozpouštědla ani žádné halogenové sloučeniny a sloučeniny těžkých kovů.

### Technická data:

Nosič	speciální papírový nosič
Celková tloušťka (DIN EN 1942)*	0,12 mm, bez oddělovací vrstvy
Pevnost proti přetrhu (DIN EN 14410)*	≥ 14 N / 25 mm
Prodloužení do okamžiku přetržení (DIN EN 14410)*	2 až 3 %
Oddělovací vrstva	silikonový papír
Typ lepidla	polyakrylátové adhezivní lepidlo
Přilnavost (DIN EN 1939-B)*	≥ 10 N / 25 mm
Povrchová lepivost (Tack)	vyšoká
Pevnost ve smyku	velmi dobrá
Teplotní odolnost (krátkodobá)	180°C
Teplotní rozsah	-40°C až +140°C
Teplota zpracování	doporučeno > 5°C
Šířky pásů (50 m)	6 mm až 75 mm
Šířky pásů (100 m)	38 mm a 50 mm
Délka rolí (standard)	50 m, 100 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

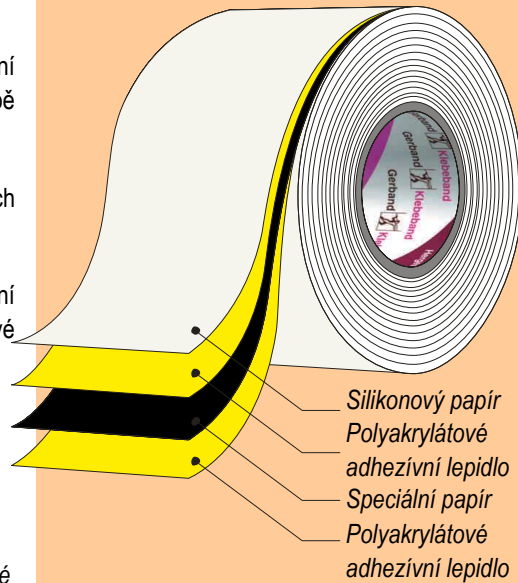
Další technické údaje o **PAPÍROVÉ OBOUSTRANCE** na vyžádání.

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

Vyhrazujeme si změny v rámci dalšího vývoje produktu

Vydáno - květen 2005 • nahrazuje vydání z ledna 2004

Výše uvedené chemickofyzikální parametry a parametry z oblasti aplikační techniky týkající se lepicího pásu uvádíme na základě vlastní zkoušky a zkušeností. 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:

- poloprůhledný speciální papír
- odolný proti moku, proti přetržení, elastický

#### Lepidlo:

- síťované polyakrylátové adhezivní lepidlo
- vynikající přilnavost
- velmi vysoká počáteční a trvalá přilnavost
- vysoká povrchová lepivost (Tack)
- velmi dobrá pevnost ve smyku a odolnost proti teplotě
- maximálně odolné proti změkčovadlům
- vynikající odolnost proti stárnutí

### Jednotky balení:

Délka role 50 m:

Šířky pásu v mm	6	9	12	15	19
Počet rolí v kartonu	192	128	96	80	64

Šířky pásu v mm	25	30	38	50	75
Počet rolí v kartonu	48	40	32	24	16

Délka role 100 m

Šířky pásu v mm	38	50
Počet rolí v kartonu	16	12

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