

Použití:

- **MASKOVACÍ OBOUSTRANKA** se používá k zakrývání v exteriérech i interiérech a rychlému a spolehlivému upevňování krycích fólií při všech malířských a sádrařských pracích.
- Vnitřní strana lepicího pásu (bílá strana pásky) opatřená znovu odtrhnutelným adhezivním lepidlem, musí být nalepená na podklad, který se má zakrýt.
- **U choulostivých podkladů, jako je např. přírodní kámen, lakované nebo lazurované dřevo, se musí dbát na to, aby nedošlo k jejich zabarvení a aby se lepicím pásem nestrhly částečky laku nebo lazury!**
- V případě pochybností se doporučuje provést předem pokus na nějakém místě, které není vidět.

MASKOVACÍ OBOUSTRANKA neobsahuje rozpouštědla ani žádné sloučeniny těžkých kovů.

Technická data:

Nosič	PVC fólie
Tloušťka nosiče	0,060 mm
Celková tloušťka (DIN EN 1942)*	0,16 mm, bez oddělovací vrstvy
Pevnost proti přetrhu (DIN EN 14410)*	≥ 120 N / 25 mm
Prodloužení do okamžiku přetržení (DIN EN 14410)*	40 až 60 %
Oddělovací vrstva	silikonový papír
Typ lepidla: zelené lepidlo	polyakrylátové adhezivní lepidlo (vnější strana pásky)
Typ lepidla: transparentní lepidlo	polyakrylátové adhezivní lepidlo (vnitřní strana pásky)
Přilnavost: (DIN EN 1939)* zelené lepidlo (nanesené v pruzích)	≥ 14 N / 25 mm
Přilnavost: (DIN EN 1939)* transparentní (nanesené na celé ploše)	≥ 3 až 7 N / 25 mm
Teplotní rozsah	-40°C až +120°C
Teplota zpracování	doporučená > 5°C
Šířky pásů	25 mm a 38 mm
Délka rolí (standard)	25 m
Průměr vnitřního jádra	76,5 mm
Barva	zeleno-bílá
Skladování	v suchu při 5°C až 25°C
* v souladu s příslušnou normou DIN	chránit před UV-zářením

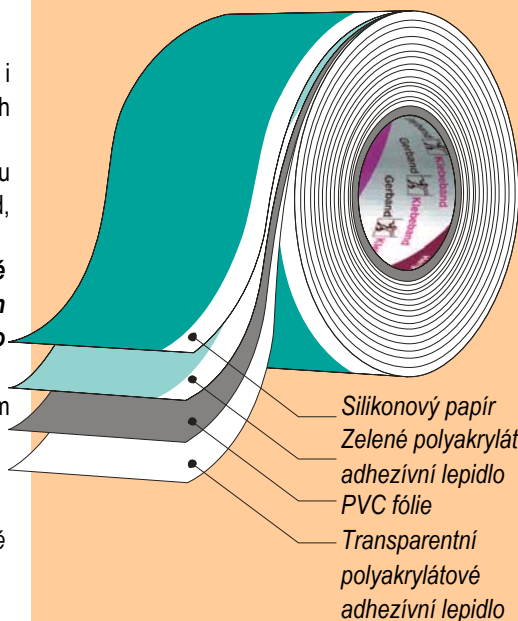
Další technické údaje o **MASKOVACÍ OBOUSTRANCE** na vyžádání.

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

Vyhrazujeme si změny v rámci dalšího vývoje produktu

Vydáno - červenec 2005 • nahrazuje vydání z června 2004

Výše uvedené chemickofyzikální parametry a parametry z oblasti aplikační techniky týkající se lepicího pásu uvádíme na základě vlastní zkoušky a zkušenosti. Lepicí pásy 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.



Silikonový papír
Zelené polyakrylát.
adhezivní lepidlo
PVC fólie
Transparentní
polyakrylátové
adhezivní lepidlo

Popis:

Nosič:

- bílá PVC-fólie
- odolný proti stárnutí a UV-záření
- odolný proti přetržení a ohebný
- roztažný

Lepidlo: zelené polyakrylát. lepidlo nanesené v pruzích (vnější strana pásky):

- agresivně lepicí polyakrylátové lepidlo
- dobrá lepicí síla
- velmi vysoká povrchová lepicí síla (Tack)
- dobrá odolnost proti vlhkosti a stárnutí

Lepidlo: transparentní polyakrylát. lepidlo nanesené na celé ploše (vnitřní strana pásky):

- polyakrylát. lepidlo redukující přilnavost
- měkké odtrhávání
- dobrá odolnost proti vlhkosti a stárnutí

Jednotky balení:

Délka role 25 m:

Šířky pásu v mm	25	35
Počet rolí v kartonu	72	48

TECHNICKÉ LISTY

MASKOVACÍ OBOUSTRANKA - TL G935.01

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