

Použití:

- **BUTYL ALU PÁSKA** se používá k olepování izolací s plechovým pláštěm, k trvalému utěsňování potrubí a větracích kanálů při výrobě topných, ventilačních a klimatizačních zařízení, jako prostředek bránící prostupu vlhkosti a difúzi v inženýrském stavitelství, na střechách jako opravný pás, také i k zalepování spár a napojení na zdivo, beton a dřevo a ke vzduchotěsnému a parotěsnému slepování fólií a dalších vzduchotěsných vrstev, aby byla dodržena norma DIN 4108 část 7 v pozemním stavitelství
- **BUTYL ALU PÁSKA** se musí lepit na povrchy, které jsou suché a zbavené mastnot jako jsou tuky, oleje, tenzidy, a dalších nečistot a prachu. Porézní nebo pískované podklady musí být před polepením opatřeny dostatečnou vrstvou základního nátěru pro zlepšení přilnavosti **Butyl-Primer 6000**, nebo dostatečnou vrstvou **STAVLEPU**. **BUTYL ALU PÁSKA** se nehodí pro lepené spoje s mechanickým namáháním. Lepicí pás je nutné pečlivě přitlačit. Silnějším přitlakem lze výrazně zlepšit přilnavost. Ke zlepšení přitlaku proto doporučujeme naše přitlačné válečky. Snášitelnost **BUTYL ALU PÁSKY** s gumou a plasty se musí kvůli eventuální difúzi změkčovadel předem vyzkoušet!

Technická data:

Nosič	hliník / vícevrstvá PETP-fólie
Tloušťka nosiče	asi 0,025 mm
Celková tloušťka (bez oddělovací vrstvy)	asi 1 mm
Pevnost proti přetrhu (DIN EN 14410)*	asi 60 N / 25 mm
Prodloužení do okamžiku přetržení (DIN EN 14410)*	asi 20 %
Oddělovací vrstva	PE-fólie
Typ lepidla	butylkaučuk
Odolnost vůči vodě	trvale odolný
Odolnost vůči stárnutí	velmi vysoká
Není odolný vůči	olejům a organickým rozpouštědlům např. benzínu
Odolnost proti odloupení (IPM 5009)**	≥ 15 N / 25 mm
Povrchová lepidlost (Tack)	velmi vysoká
Rozsah teplot	-30°C až +80°C (se stoupající teplotou lepicí hmota měkne a více lepi; při poklesu teploty opět tuhne)
Teplota zpracování	+5°C až +40°C
Průměr vnitřního jádra	76 mm
Barva butylkaučuku	šedá
Skladování	+5°C až +25°C

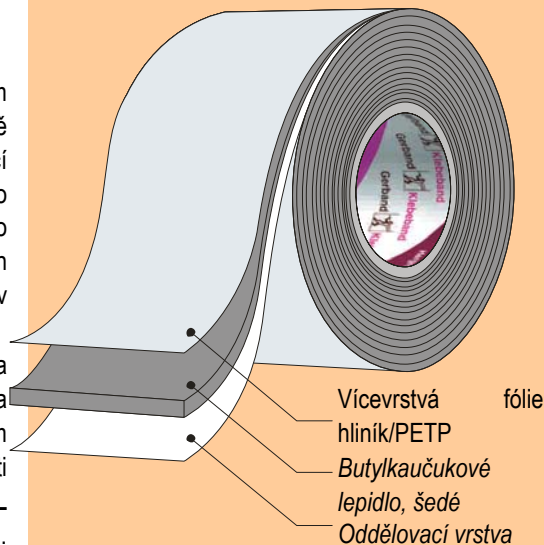
* v souladu s příslušnou normou DIN, ** při 100 mm/min, odtahování pod úhlem 90°

Další technické údaje o **BUTYLOVÉ ALU PÁSCE** 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 - červen 2005 • nahrazuje vydání z února 2005



Vícevrstvá fólie
hliník/PETP
Butylkaučukové lepidlo, šedé
Oddělovací vrstva

BUTYL ALU PÁSKA neobsahuje rozpouštědla ani žádné halogenové sloučeniny a sloučeniny těžkých kovů.

Popis:

BUTYL ALU PÁSKA je pružný těsnící lepicí pás se silně přilnavým butylkaučukovým adhezním lepidlem s nosičem z vícevrstvé hliníkové fólie, odolným proti přetrhnutí a odolné vůči UV-záření. **BUTYL ALU PÁSKA** spolehlivě lepí a utěsňuje kov. plastv. zdivo. beton a dřevo. Konstrukčně stejné ale rozdílné v barvě a tloušťce butylu jsou:

- **BUTYL ALU PÁSKA JEMNÁ** (tloušťka butylu 0,6 mm, lesklý) **G615.01**
- Barva ALU fólie - hliníkově lesklá, barva butylkaučuku - šedá

Jednotky balení:

Délka role 10 m:				
Šířky pásu v mm	50	75	100	150
Počet rolí v kartonu	12	8	6	4
Šířky pásu v mm	225	300	500	1000
Počet rolí v kartonu	2	2	2	1

TECHNICKÉ LISTY

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