

Použitie:

- **HLINÍKOVÁ PÁSKA** sa používa v oblasti technickej izolácie na obliepanie a obalovanie izolačných materiálov z minerálnych vlákien kaširovaných hliníkom, obzvlášť tam, kde na lepený spoj pôsobí vysoké teplotné zaťaženie a šmykové sily.
- **HLINÍKOVÁ PÁSKA** ďalej slúži v technike vykurovania, vzduchotechniky a klimatizačnej techniky na izolovanie voči teplu a chladu, na utesňovanie a obalovanie potrubí, vykurovacích a ventilačných kanálov, ako aj na utesňovanie nádob a trubiek pri zvaraní v ochrannom plyne.

HLINÍKOVÁ PÁSKA neobsahuje rozpúšťadlá ani žiadne halogénové zlúčeniny a zlúčeniny ťažkých kovov.

Technické údaje:

Nosič	hliníková fólia
Hrúbka nosiča	0,025 mm
Celková hrúbka (DIN EN 1942)*	0,065 mm, bez oddeľ. vrstvy
Oddelovacia vrstva	PE-fólia, biela
Pevnosť proti prietru (DIN EN 14410)*	≥ 30 N / 25 mm
Predĺženie pri prietru (DIN EN 14410)*	≤ 5 %
Typ lepidla	polyakrylát
Príľnavosť (DIN EN 1939)*	≥ 15 N / 25 mm
Pevnosť v šmyku	> 24 h (0,5 kg / 625 mm ² / 70°C)
Teplotná odolnosť (krátkodobá)	180°C
Teplotný rozsah (trvalo)	-40°C až +140°C
Teplota spracovania	odporúčaná > 5°C
Šírka pásu	19 mm až 1.625 mm
Dĺžka zvitku (štandard)	100 m
Priemer vnútorného jadra	76,5 mm
Farba	hliníkovo lesklá
Certifikáty	DIN 4102 časť 1 trieda A2 a B1
Skladovanie	v suchu pri 5°C až 25°C chrániť pred UV-žiarením

* v súlade s príslušnou normou DIN

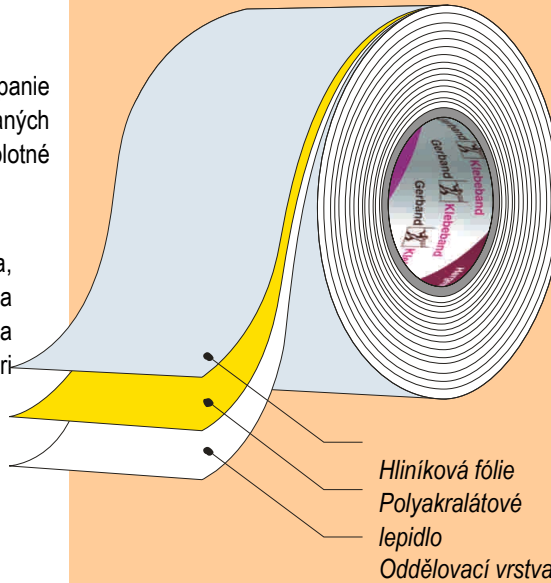
Ďalšie technické údaje o **HLINÍKOVEJ PÁSKE** na požiadanie.

Silno zvýraznené štandardné rozmery; dodací termín u neštandardných rozmerov je individuálny podľa dohody so zákazníkom.

Vyhradujeme si zmeny v rámci ďalšieho vývoja produktu

Vydané - október 2005 • nahrádza vydanie z augusta 2005

Vyššie uvedené chemickofyzikálne parametre a parametre z oblasti aplikáčnej techniky týkajúce sa lepiaceho pásu uvádzame na základe vlastnej skúšky a skúsenosti. Lepiaci pás sa používa v nespočetných technických priemyselných odvetviach. Požiadavky na lepiace pásy sú preto veľmi odlišné, takže užívateľ si musí pred použitím bezpodmienečne sám vyskúšať vhodnosť našich produktov na svoj špeciálny účel. Všetky údaje, pokyny a odporúčania sú bez záruky. Zmeny technických údajov sú vyhradené. Vzorky sú k dispozícii bezplatne; okrem toho sa bezplatne a nezáväzne zaoberáme otázkami a problémami týkajúcimi sa aplikáčnej techniky a skúšame lepené spoje s originálnymi materiálmi podľa bežných noriem alebo špecifikácií zákazníkov.



Opis:

HLINÍKOVÁ PÁSKA sa skladá z hliníkovej fólie upravenej namätko, ktorá je z jednej strany potiahnutá silno zosieťovaným polyakrylátovým lepidlom, ktoré neobsahuje rozpúšťadlá

Zvláštni výhody tohto lepidla spočívajú v jeho veľmi vysokej príľnavosti, odolnosti voči teplote a pevnosti v šmyku, ako i jeho vynikajúcej odolnosti voči starnutiu

Strana s lepidlom je pokrytá silikónovanou PE-fóliou, ktorá sa pred použitím lepiaceho pásu strhne. Pevnosť spoja zlepeného **HLINÍKOVOU PÁSKOU** sa v priebehu času neustále zvyšuje a neznižuje sa ani vplyvom starnutia lepidla. Ideálna kombinácia hliníkovej fólie a polyakrylátového lepidla optimalizovaného pre požiadavky pri lepení izolačných materiálov garantuje najlepšiu príľnavosť a maximálnu aplikáčnu spoľahlivosť i v nepriaznivých podmienkach.

Jednotky balenia:

Dĺžka zvitku 100 m:

Šírky pásu v mm	50	70	75	100
Počet zvitkov v kartóne	24	16	16	12

Certifikované u DQS
podľa DIN EN 9001: 2000
reg. číslo 56398-QM



Distribúcia v SR:
S.N.A.I.L. s.r.o.

Rastislavova 14
951 41 Nitra-Lužianky
tel./fax: +421 37 6555841
e-mail: nitra@soudal.sk
internet: www.gerband.sk