

HLINÍKOVÁ PÁSKA HRÚBKA 0,065 MM sa používa na utesňovanie potrubia a vzduchotechniky. Je vhodná na omotávanie a balenie hliníkom kaširovaných izolačných materiálov, zvlášť tam, kde na lepený spoj pôsobí vysoké teplotné zaťaženie a šmykové sily. Ďalej ju možno použiť na utesňovanie nádob a rúrok pri zváraní s ochranným plynom.

HLINÍKOVÁ PÁSKA HRÚBKA 0,065 MM je samolepiaca páska zložená z hliníkovej fólie a jednostranne naneseného silne lepiaceho polyakrylátového lepidla krytého ochranným pásikom.

**VÝHODY, POUŽITIE**

- nosič odolný voči pretrhnutiu
- nosič odolný voči vode
- veľmi dobrá odolnosť voči stamutiu

**APLIKÁCIA**

HLINÍKOVÁ PÁSKA HRÚBKA 0,065 MM musí byť lepená na suchý podklad zbavený nečistôt, prachu, tukov a olejov.

**TECHNICKÉ ÚDAJE**

aplikačná teplota	+5 °C až do +40 °C
farba	lesklý hliník
ďutinka	76,50 mm
lepidlo	polyakrylát
nosič	hliník
oddeľovacia krycia vrstva	silikonovaná PE fólia
odolnosť voči stamutiu	veľmi dobrá
odolnosť voči teplu	-40 °C až do +140 °C
odolnosť voči teplu krátkodobá	+180 °C
predĺženie pri pretrhnutí	≤ 5 %
priľnavosť	≥ 15 N / 25 mm
skladovanie	v suchu pri +5 °C až +25 °C, chrániť pred UV žiarením
hrúbka celková	0,065 mm
hrúbka nosiče	0,025 mm
trieda reakcie na oheň	trieda A2 a B1 podľa DIN 4102
zaťaženie pri pretrhnutí	≥ 30 N / 25 mm


**Jednotky balenia**

návin	šírka	v kartonu
100 m	50 mm	24 ks
100 m	75 mm	16 ks

Vydané 31. 1. 2014, revidované 2. 5. 2014.

Všetky vyššie uvedené údaje vychádzajú z interných skúšok výrobcu a jeho dlhoročných skúseností s aplikáciou v nespočetných technických a priemyselných odboch. Vzhľadom k veľmi odlišným požiadavkám a podmienkam pri aplikáciách je nevyhnutné, aby si užívateľ vždy otestoval vhodnosť tohto produktu vo svojich podmienkach. Všetky vyššie uvedené údaje, parametre a odporúčania sú bez záruky a dodávateľ ani výrobca nenesú zodpovednosť za priame i nepriame škody vzniknuté v súvislosti s použitím výrobku. Zmeny všetkých uvedených údajov sú vyhradené. Pri požiadavke modifikácie výrobku „na mieru“ rovnako tak ako pri požiadavke na bezplatné dodanie vzoriek či konzultačné a technický servis nás bez obáv kontaktujte. Aktuálna verzia technického listu je dostupná na [www.hasoft.cz](http://www.hasoft.cz). Overté si, prosím, či tento technický list nebol nahradený novou verziou.