

OBOUSTRANNÁ PÁSKA TRANSPARENTNÍ SÍLA 1 MM je průhledná, robustní, chemicky i klimaticky odolná oboustranná páska nejvyšší kvality určená pro lepení na sklo, kov, plasty, ale i díky své síle a tloušťce lepidla na hrubé a nerovné povrchy, s mimořádnou odolností proti stárnutí.

OBOUSTRANNÁ PÁSKA TRANSPARENTNÍ SÍLA 1 MM je čisté extrudované akrylátové lepidlo ve formě průhledné pásky opatřené polyetylenovou oddělovací vrstvou.

**VÝHODY, POUŽITÍ**

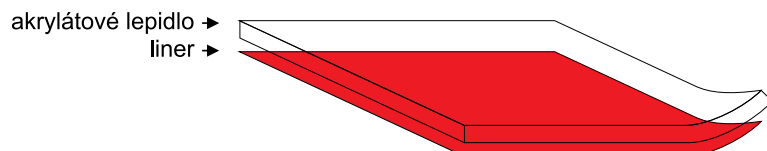
- křišťálově průhledná
- odolává všem běžným provozním kapalinám ve vozidlech
- vynikající adheze i koheze (přilnavost a vnitřní pevnost)
- mimořádná odolnost proti stárnutí i UV záření
- perfektní přidrženost na hrubých i hladkých plochách

**APLIKACE**

OBOUSTRANNÁ PÁSKA TRANSPARENTNÍ SÍLA 1 MM musí být lepena na suchý podklad, zbavený nečistot, prachu, tuků a olejů.

**TECHNICKÉ ÚDAJE**

barva	transparentní
tloušťka	76 mm
lepidlo	akrylát
nosič	extrudovaný akrylát
oddělovací krycí vrstva	polyetylenová (PE) fólie červená
odolnost proti klimatickým vlivům	velmi dobrá
odolnost proti teple	-40 °C až do +90 °C
odolnost proti teple krátkodobá	+120 °C
odolnost proti UV	velmi dobrá
pevnost slepu ve smyku	>300 h /23 °C
přilnavost	40 N/cm
skladování	v suchu při +15 °C až +20 °C, chránit před UV zářením
skladovatelnost	12 měsíců
tloušťka celková	1 mm


**TECHNICKÝ LIST**

Jednotky balení		
návin	šíře	v kartonu
1,5 m	19 mm	320 ks
33 m	6 mm	38 ks
33 m	9 mm	25 ks
33 m	12 mm	72 ks

Vydáno 1. 11. 2012, revidováno 4. 1. 2017.

Všechny výše uvedené údaje vycházejí z interních zkoušek výrobce a jeho dlouholetých zkušeností s aplikací v nesčetných technických a průmyslových oborech. Vzhledem k velmi odlišným požadavkům a podmínkám při aplikacích je nezbytné, aby si uživatel vždy otestoval vhodnost tohoto produktu ve svých podmínkách. Všechny výše uvedené údaje, parametry a doporučení jsou bez záruky a dodavatel ani výrobce nenesou odpovědnost za přímé i nepřímé škody vzniklé v souvislosti s použitím výrobku. Změny všech uvedených údajů jsou vyhrazeny. Při požadavku modifikace výrobku „na míru“ stejně tak jako při požadavku na bezplatné dodání vzorků či konzultační a technický servis nás bez obav kontaktujte. Aktuální verze technického listu je dostupná na [www.hasoft.cz](http://www.hasoft.cz). Ověřte si prosím, zda tento technický list nebyl nahrazen novější verzí.