

PĚNOVÁ OBOUSTRANKA je vhodná k lepení hladkých povrchů. Maximální přilnavosti dosahuje 24 hodin po nalepení. Používá se k montáži zrcadel při výrobě nábytku, v sanitární oblasti a při výstavbě veletržních stánků, dále při zařizování obchodů, k trvalé montáži emblémů, clon, profilů, háků, nástěnných držáků a obložení ze skla, oceli, hliníku a plastů.

PĚNOVÁ OBOUSTRANKA je samolepicí páska složená ze stlačitelného pěnového polyethylenu a oboustranně naneseného silně lepicího polyakrylátového lepidla, krytého ochranným proužkem.

VÝHODY, POUŽITÍ

- nosič odolný proti přetrhu
- pružný nosič
- vysoká přilnavost lepidla
- dobrá dotyková lepicí síla
- velmi dobrá odolnost vůči stárnutí

APLIKACE

PĚNOVÁ OBOUSTRANKA musí být kvůli závislosti pevnosti lepeného spoje na podkladu nejprve vyzkoušena na konkrétním místě použití. Podklad musí být suchý, zbavený nečistot, prachu, tuků a olejů. Je nutné dodržovat dimenzování plochy lepicí pásky v závislosti na hmotnosti a druhu nalepovaného předmětu. Pro lepení zrcadel platí:

- minimálně 70 cm² lepicí pásky / 1,0 kg hmotnosti!

TECHNICKÉ ÚDAJE

aplikační teplota	+5 °C až do +30 °C
barva	bílá
dotyková lepicí síla (Tack)	dobrá
tloušťka	76,50 mm
lepidlo	polyakrylát
nosič	pěnový PE (hustota 67 kg/m ³)
oddělovací krycí vrstva	silikonový papír
odolnost proti stárnutí	velmi dobrá
odolnost proti teplotě	-40 °C až do +80 °C
odolnost proti teplotě krátkodobá	+120 °C
přidržitelnost T-block	≥ 70 N/cm ²
přidržitelnost ve smyku	> 120 h při 1 kg / 625 mm ² a 70 °C
přilnavost	≥ 8 N / 25 mm
skladování	v suchu při +5 °C až +25 °C, chránit před UV zářením
tloušťka celková	1,0 mm



Jednotky balení		
návin	šíře	v kartonu
5 m	19 mm	40 ks
50 m	9 mm	30 ks
50 m	15 mm	18 ks
50 m	19 mm	14 ks

Vydáno 30. 8. 2013, revidováno 15. 1. 2020.

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. Ověřte si prosím, zda tento technický list nebyl nahrazen novější verzí.