

TECHNICKÝ LIST OP05000020

Produkt : Oboustranně lepidlá páska z Akrylátové pěny VHB
Označení : OP05000020 Oboustr. LP pěna A100 Tr.
Země původu : EU

Popis produktu :

Vysoce profesionální oboustranně lepidlá páska tvořená transparentní samolepicí akrylátovou pěnou. Jako krycí vrstva slouží červená PE fólie. Dobrá odolnost vůči změkčovadlům a chemickým látkám. Pro udržení těchto vlastností je nutné aplikovat pásku na suchou a odmaštěnou plochu. Některé povrchy jako např. hliník, měď budou vyžadovat použití nátěrů primárního nátěru. K dispozici i varianta páska s bílým ochranným papírovým nosičem A100P !

Použití :

- Lepení mytých krabic na skla automobilů
- Lepení obvodových integrovaných desek
- Lepení skel, zrcadel a veškerých plastových dílů, emblémů a profilů
- Lepení reklamních panelů na venkovní billboardy
- Lepení elektro součástek (baterie)
- Lepení znaků, spoilerů a lišt v automotive sektoru

100 % pevnost spoje je dosažena 72 hod po nalepení na podklad !!!

Technická data :

Nosič :	Akrylátová transparentní pěna
Hustota :	900 kg / m ³ (+- 50 kg)
Lepidlo :	Akrylát
Ochranný nosič :	PE červená fólie
Celková tloušťka :	1,00 mm +- 0,10 mm
Lepivost 180 ° Peel po 20 minutách	min. 40 N / 25 mm +- 10 %
Lepivost 180 ° Peel po 72 hodinách	min. 57,50 N / 25 mm +- 10 %
Pevnost :	min. 200 N / 25 mm +- 10%
Průtažnost :	min. 215 %
Doporučená aplikační teplota :	10 °C
Teplotní odolnost (krátkodobá):	- 40 °C - + 150 °C
Teplotní odolnost (dlouhodobá):	- 40 °C - 90 °C
UV odolnost :	Dobrá

Výrobní varianty, rozměrová řada :

Šíře: 12, 19, 25, mm v délce 5 m. 6 mm – 930 mm v délce 33m (tol. +- 2 %).

Skladovací podmínky :

V originálním balení, v suchu, v neprašném prostředí. Doporučená teplota skladování je 10 – 25 °C. Doporučujeme lepidlá páska zpracovat v průběhu 6 měsíců po zakoupení od dodavatele.



KVÍTKOVICKÁ 1386
763 61 NAPAJEDLA
CZECH REPUBLIC
TEL.: 00420 577 102 818
00420 577 158 147
FAX: 00420 577 158 148
E-MAIL: mpm@mpmtrade.cz
URL : <http://www.mpmtrade.cz>

Skladovací podmínky ovlivňují uživatelské vlastnosti produktu. Skladování by mělo být provedeno v suchých a dobře větraných prostorech při konstantní teplotě 20°C, bez přímého slunečního světla. Produkt se aplikuje vždy na čisté a suché povrchy. Doba použitelnosti při dodržení výše uvedených podmínek je 1 rok od data výroby. **Výše uvedené technické hodnoty jsou výsledkem laboratorních testů. Výrobce a dovozce nenesou žádnou odpovědnost za případné škody vzniklé při aplikaci produktu. O vhodnosti a způsobu použití produktu rozhoduje vždy konečný spotřebitel a přebírá tím veškerou zodpovědnost za případné škody způsobené použitím tohoto produktu.** Doporučujeme vždy otestovat vhodnost použití produktu pro každou specifickou aplikaci.

Stav: 01/2019

MPM Trade spol. s r.o.