

## TECHNICKÝ LIST OP04000012

**Produkt :** Oboustranně lepidivá montážní páska z PE pěny STANDARD  
**Označení :** Oboustr. LP1 pěna PA431 Bílá  
**Země původu :** EU

### Popis produktu :

Oboustranně lepidivá páska tvořená polyetylenovou pěnou potaženou agresivním akrylátovým lepidlem. Jako krycí vrstva slouží bílý silikonový papír. Díky akrylátovému lepidlu je zaručena dlouhodobá kvalita spoje (lepidlo nevysychá).

### Použití :

Montážní páska určená pro veškeré vertikální aplikace v interiéru. Lepení profilů, ráků, emblémů, štítků, skla a dalších produktů. Velmi dobrá teplotní odolnost a přilnavost k většině běžných materiálů. Dobrá odolnost vůči změkčovadlům a chemickým látkám. Pro udržení těchto vlastností je nutné aplikovat pásku na suchou a odmaštěnou plochu.

### Technická data :

Nosič :	PE pěna 80 kg / m <sup>3</sup>
Barva :	Bílá
Lepidlo :	Modifikovaná akrylátová emulze
Ochranný nosič :	Silikonový papír 80 g Bílý
Celková tloušťka :	845 my +/- 10 %
Lepivost 180 ° Peel :	min. 25 N / 25 mm +/- 10 %
Lepivost Rolling ball tack :	max. 8 cm
Pevnost :	min. 31 N / 25 mm +/- 10%
Pevnost ve smyku :	více než 120 hodin
Průtažnost :	min. 320 %
Teplotní odolnost :	- 20 °C - + 90 °C

### Výrobní varianty, rozměrová řada

Šíře: 6, 9, 12, 15, 19, 25, 38, 50, mm. Délka : 1,5 , 5, 10, 15, 50 m (tol. +/- 2 % ).

### Skladovací podmínky :

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

Skladovací podmínky ovlivňují užitkové vlastnosti produktu. Skladování by mělo být provedeno v suchých a dobře větraných prostorách 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.