

TECHNICKÝ LIST IP02000003

Produkt : Vulkanizační samosvařitelná páska PIB

Označení : Vulkanizační LP PIB50

Země původu : EU

Popis produktu :

Samosvařitelná (samospojitelná) páska na bázi polyisobutylenu (PIB) potažená ochranným PVC filmem, který umožňuje jednoduchou aplikaci pásky. Dlouhodobě známá pod obchodním názvem Rotunda. Optimální samovulkanizační schopnost při natažení přes 50 %.

Použití :

Vodotěsné spojování, slepování a oprava kabelů, hadic, potrubí. Vulkanizuje během 10 minut. Pásku je možno natírat akrylátovými barvami. Univerzální páska do domu, dílny, autodílny. Pro udržení těchto vlastností je nutné aplikovat pásku na suchou a odmaštěnou plochu.

Doporučená aplikace :

Odstraňte krycí fólii a natáhněte pásku tak aby se zúžila cca. o 1/3. Držte pásku nataženou a omotejte kolem spoje s přesahem cca. 50 % na obou stranách . Po omotání pásku utrhněte natažením tak aby zůstala stále pod tlakem a došlo k dokonalému spojení.

Technická data :

Nosič :	PIB
Celková tloušťka :	0,50 mm
Ochranná vrstva :	PVC fólie
Lepivost k oceli :	2,8 N / cm ²
Pevnost při přetržení :	2,5 MPa
Průtažnost :	650 %
Dielektrická pevnost :	42 KV / mm
Teplotní odolnost :	- 40 - + 90 °C
Objemová odolnost :	>1014 OHM\cm
Odolnost vůči vnějším vlivům :	VELMI DOBRÁ
Samosvařitelnost :	EXCELENTNÍ

Výrobní varianty, rozměrová řada

Páska se vyrábí v šíři 19, 25, 38, 50 mm a v návínu 3, 10 m (tolerance +- 2 %).

Barva : černá

Balení : jednotlivě ve fólii

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.

Stav: 01/2019

MPM Trade spol. s r.o.