
TECHNICKÝ LIST LP02000002

Produkt : Samolepicí balicí páska z BOPP LP2 Tape Hot Melt
Označení : LP2 V425
Země původu : EU (Itálie)

Popis produktu :

Prémiová lepicí páska z biaxiálně orientovaného polypropylenu jednostranně potažená lepidlem ze syntetického kaučuku (Hot Melt lepidlo).

Použití :

Samolepicí páska LP2 Tape se vyznačuje výbornou adhezí a je odolná vůči stárnutí a UV záření. Tyto vlastnosti zaručují dlouhodobou stálost spojení po aplikaci pásky. Díky Hot Melt lepidlu páska lepí i při nižších teplotách. Vysoká dlouhodobá lepicí schopnost umožňuje optimalizovat rychlost, způsob a kvalitu lepení. Pro udržení těchto vlastností je nutné aplikovat pásku na suchou a odmaštěnou plochu.

Technická data :

Nosič : BOPP – biaxiálně orientovaná polypropylenová fólie
Tloušťka nosiče : 25 my (+- 5 %)
Lepidlo : Syntetický kaučuk – Hot Melt lepidlo
Celková tloušťka : 42 my (38 – 46 my)
Přilnavost k oceli : 12,20 N / 25 mm
Pevnost : 100 N / 25 mm
Průtažnost : 140 %
Teplotní stálost : + 5°C / + 30°C

Výrobní varianty, rozměrová řada

Páska se vyrábí v šíři 48 mm a délkách 66 a 132 m. (Tolerance +- 2 %)
Barevné provedení : Transparentní , Hnědá

Skladovací podmínky :

V originálním balení , v suchu, v neprašném prostředí. Doporučená teplota skladování je 10 – 25 °C. Doporučujeme lepicí pásku zpracovat v průběhu 12 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 ro od data výroby. **Výše uvedené technické hodnoty jsou výsledkem laboratorních testů. Výrobce a dovozce nenese 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.