
TECHNICKÝ LIST LP01000041

Produkt : Samolepicí balicí páska z BOPP ECOSOLVENT
Označení : LP1 SA28
Země původu : EU (Itálie)

Popis produktu :

Lepicí páska z biaxiálně orientovaného polypropylenu jednostranně potažená speciálně upravený akrylátovým lepidlem bez chemických rozpouštědel, které výrazně zvyšuje lepicí efekt. Díky absenci chemických rozpouštědel je páska maximálně šetrná k životnímu prostředí. Vliv na životní prostředí je snížen o více než 60 % oproti klasické lepicí pásce se solventním lepidlem !

Použití :

Samolepicí páska LP1 SA28 se vyznačuje zvýšenou pevností, lepidlostí a přilnavostí i k nerovnému povrchu a je odolná vůči stárnutí a UV záření. Tyto vlastnosti zaručují dlouhodobou stálost spojení po aplikaci pásky. Páska je vhodná k náročným balicím aplikacím v nestandardních podmínkách. Pro udržení těchto vlastností je nutné aplikovat pásku na suchou a odmaštěnou plochu.

Technická data :

Nosič : BOPP – biaxiálně orientovaná polypropylenová fólie
Tloušťka nosiče : 28 my
Lepidlo : Modifikovaný Akrylát – akrylátová vodní disperze
Celková tloušťka : 50 my (48 – 52 my)
Přilnavost k oceli : 7,1 N / 25 mm
Pevnost : 110 N / 25 mm
Průtažnost : 150 %
Teplotní stálost : + 5°C / + 30°C

Výrobní varianty, rozměrová řada

Páska se vyrábí v šíři 48, 50, 75 mm a délkách 66 a 132 m.
Barevné provedení : Transparentní (medová), hnědá, bílá

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 nenesé 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.