

Lepicí páska Scotch™ 895

Výkonná lepicí páska s vlákny

Informace o produktu

1/96

Popis produktu / trhy

895 je výkonná transparentní obalová lepicí páska s procházející výztuží se skleněnými vlákny, která dodává lepicí pásce vysokou pevnost proti přetržení (vysoká hodnota zatížení na mezi pevnosti). Transparentní materiál nosiče ScotchPar™ zajišťuje vynikající oděruvzdornost, odolnost vůči vlhkosti a odolnost vůči opotřebení. Agresivní obalové lepidlo je založeno na speciální formuli, která zabezpečuje vyvážené vlastnosti lepidla, to znamená, že spojuje vysokou počáteční přilnavost s dobrou dlouhodobou lepicí silou.

Vlastnosti

- * Materiál nosiče ScotchPar™ z polyesterové fólie s výztuží se skleněnými vlákny
- * Vyvážené vlastnosti lepidla

Výhody

- * Oděruvzdornost
- * Odolnost vůči vlhkosti
- * Lepší manipulace
- * Vyšší pevnost proti přetržení
- * Dobrá pevnost ve střihu
- * Dobrá počáteční přilnavost
- * Vynikající odolnost vůči stárnutí

Využití

- * Lepší ochrana výztuže se skleněnými vlákny a lepidla a v důsledku toho delší trvanlivost obalu
- * Zaručuje, že optimální funkčnost lepicí pásky zůstane zachována i v případě omezeného venkovního použití
- * Úspora času díky lepšímu odvíjení a jednodušší manipulaci
- * Nižší náklady na kus v případě použití, u kterých představuje pevnost proti přetržení jeden z hlavních požadavků
- * Lepší přilnavost při větším spektru použití s minimální spotřebou lepicí pásky
- * Drží již s minimálním přitlačením
- * Krabice zůstanou déle zavřené. Produkty, které se prodávají zřídka, zůstanou bezpečně zabaleny

Použití / výkonnost

Používá se hlavně k zesílení kartonáží s takzvanými upevňovacími pásy "L" a "C". Dalšími oblastmi použití jsou bezpečné spojení válcových trubek, plastových hadic a kovových tyčí, kromě toho svazování balíčků pro zásilky UPS nebo poštovní zásilky (nižší distribuční náklady, protože ze dvou balíčků se stává jeden, a zajištění, že zboží zároveň dorazí k příjemci) a uzavírání balíčků s potravinami (zamezí se možné kontaminaci kovovými svorkami), zalepení balení s pěnovým materiálem, upevnění produktů na displeje a pospojování kartonů složených na paletě. Nejjednodušší je aplikace # 895 při pokojové teplotě. Po zalepení si lepicí páska uchovává svou funkčnost při všech teplotách, kterým je zabalený kus běžně vystavován během transportu a skladování.

Lepicí páska Scotch™ 895

Doporučené dávkovače

Ruční poloautomatické
dávkovače

H-130, H-131, H-133, H-10
S-634, S-857 "L" Clipper

Charakteristiky produktu

**Průměrné hodnoty, testovací metody
AFERA**

Tloušťka materiálu nosiče	25 µm
Celková tloušťka	130 µm
Odlupovací síla na oceli	5,3 N/cm
Zatížení na mezi pevnosti	550 N/cm
Prodloužení při přetržení	5,6%
Statická pevnost ve střihu	4.500 minut

Dodací údaje

Šířka rolí (mm)	6, 9, 12, 15, 19, 25, 38, 50, 76
Délka rolí (m)	55
Vnitřní průměr jádra	76 mm
Barva	transparentní

Skladování

Na suchém, čistém místě, v nezpracovaném stavu, 12 měsíců od doručení zákazníkovi v originálním balení při teplotě skladování 18-21°C a relativní vlhkosti vzduchu 40 až 50%.

Důležité upozornění:

Výše uvedené údaje představují naše současné empirické hodnoty. Prověřte laskavě sami před použitím našeho produktu, zda se, i s ohledem na možné aplikačně účinné vlivy, pro vámi plánovaný účel použití hodí. Veškeré otázky záruky a ručení za tento produkt se řídí našimi aktuálně platnými prodejními podmínkami, pokud zákonné předpisy nepředpokládají něco jiného.

3M je obchodní značka firmy 3M.

3M Österreich GmbH

Průmyslové lepicí pásky, lepidla a speciální produkty

Brunner Feldstraße 63, A-2380 Perchtoldsdorf
Telefon: 01/86 686-278 nebo -495 Telefax: 01/86
686-229 nebo -336