



tesa® 4313 PV10



Produktové Informace

Prémiová balicí páska s papírem z udržitelných zdrojů

Produktbeskrivning

tesa® 4313 PV10 je prémiová balicí páska s papírovým nosičem s ochranným povlakem bez silikonu a lepicím systémem ze syntetické gumy bez rozpouštědel. Prémiový papírový nosič, odolný proti trhání, je vyroben z papíru z kvalitně spravovaných certifikovaných lesů a jiných kontrolovaných zdrojů. Lepidlo ze syntetické gumy na pásce tesa® 4313 PV10 poskytuje silnou přilnavost i okamžitou lepivost na různých typech kartonu a výborně se tedy hodí pro uzavírání lehkých, středních i těžkých krabic. Nosič je z papíru, tedy z přírodního udržitelného materiálu. Produkt je zcela bez chloru a jeho základem jsou deriváty minerálních olejů, i případná likvidace tepelnou cestou je tedy ekologická. Díky kombinaci certifikovaného papírového nosiče a syntetické gumy bez rozpouštědel je tato prémiová papírová balicí páska ekologická a schopná recyklace podle metody INGEDE 12. Pásku tesa® 4313 PV10 lze využívat manuálně nebo s odvíječem, je k dispozici v bílé barvě a barvě havana. Na prémiovou papírovou pásku lze tisknout.

Výhody:

- Prémiová papírová balicí páska s možností recyklace podle metody INGEDE 12
- Vhodná pro uzavírání lehkých a středních kartonových krabic (max. 15 kg)
- Na pásku tesa® 4313 PV10 lze tisknout, lze s ní pracovat ručně nebo s odvíječem

Sustainable Aspects



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

Charakteristika

- tesa 4313 PV10 synthetic rubber adhesive provides strong adhesion and tack on a wide variety of different carton qualities and is therefore ideal for the sealing of light- and medium-weight cartons.
- As the product is chlorine-free and is based on derivatives of solely mineral oil, the disposal by heat treatment is environmentally friendly.
- The combination of the certified paper backing and solvent-free synthetic rubber adhesive makes the premium paper packaging tape environmentally and recycling friendly according to the INGEDE 12 method.
- The premium paper packaging tape is printable.
- Recycling-friendly premium paper packaging tape according to INGEDE 12 Method
- Ideal for sealing of light- and medium-weight cartons (max. 15 kg)
- tesa 4313 PV10 is printable and can be used manually or with a dispensing machine

Aktuální informace o tomto produktu naleznete na <http://l.tesa.com/?ip=04313>



tesa[®] 4313 PV10

Produktové Informace

Aplikace

- tesa[®] 4313 PV10 je vhodná pro uzavírání lehkých a středně těžkých kartonových krabic
- Papírovou balicí pásku lze použít pro propagační a reklamní účely
- tesa[®] 4313 PV10 se hodí pro ruční i automatické odvíječe

Technické informace (referenční hodnoty)

Testy se provádějí podle standardních testovacích metod. Níže uvedené hodnoty jsou referenční a nejsou určeny pro účely specifikace.

Konstrukce produktu

- | | | | |
|-------------------|-------------------|--------------------|--------|
| • Materiál nosiče | Papír | • Celková tloušťka | 107 μm |
| • Druh lepidla | syntetický kaučuk | | |

Sortiment produktů

- | | |
|--------------------|------|
| • Available colors | bílá |
|--------------------|------|

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- | | | | |
|--------------------------|---------|--------------------|-------------|
| • Protažení do přetržení | 6 % | • Hand tearability | velmi dobré |
| • Síla přetržení | 60 N/cm | • Ruční aplikace | ano |
| • Automatická aplikace | ano | | |

Přilnavost k hodnotám

- | | |
|----------------------|----------|
| • Přilnavost na ocel | 7.5 N/cm |
|----------------------|----------|

Vyloučení odpovědnosti

Výrobky tesa[®] potvrzují svou prvotřídní kvalitu každým den v náročných podmínkách a jsou pravidelně podrobovány přísným kontrolám. Veškeré technické informace a data o výrobcích výše uvedených, jsou poskytovány dle našeho nejlepšího vědomí na základě našich praktických zkušeností. Veškeré tyto informace musí být považovány jako průměrné hodnoty, které nemusí odpovídat konkrétní specifikaci. Proto nemůže tesa SE poskytnout žádné záruky, ať již výslovné či předpokládané. Uživatel je tak odpovědný za určení, zda je tesa[®] výrobek vhodný pro každý konkrétní účel nebo pro metodu aplikace uživatelem. Pokud budete mít jakékoli pochybnosti, kontaktujte, prosím, náš technický personál, který Vám rád poradí.



Aktuální informace o tomto produktu naleznete na <http://l.tesa.com/?ip=04313>