



tesa® 4621

Produktové Informace



Víceúčelová páska pro řemeslníky a průmysl

Produktbeskrivning

tesa® 4621 je zelená univerzální samolepicí páska pro řemeslníky a průmysl s akrylátovým lepidlem a polyetylenovým (PE) nosičem, vyztuženým polyesterovou tkaninou. Pásku lze snadno odtrhnout podélně i příčně. Snadno se odvíjí a po odtržení zanechá rovný okraj. Páska je vhodná i pro venkovní použití, odolává vodě a povětrnostním vlivům až po dobu 8 týdnů. Během této doby nezanechá po odstranění žádné zbytky lepidla. Tkanina výztuhy zabraňuje protržení pásky, např. od nástrojů. Současně vylepšuje celistvost pásky, což umožňuje bezproblémové odstranění bez roztržení. Zelená barva usnadňuje viditelnost pásky na různých površích. tesa® 4621 se vyznačuje vysokou počáteční přilnavostí, přesto je snadno odstranitelná. Malá tloušťka pásky umožňuje maximální přizpůsobivost podkladu.

Charakteristika

- The multipurpose cloth tape can be effortlessly torn by hand in both vertical and horizontal directions.
- It offers gentle unwinding without curling when torn.
- The outdoor tape is waterproof and weather resistant for up to 8 weeks.
- The cloth reinforcement withstands wear and tear from tools, ensuring the tape remains unbroken, which offers a hassle-free removal.
- tesa® 4621 features high initial adhesion, yet it is easily re-positioned.
- The low thickness ensures maximum flexibility.
- The green color is easy to identify on various surfaces.

Aplikace

tesa® 4621 Víceúčelová páska pro řemeslníky a průmysl je vhodná na venkovní i vnitřní použití, například:

- Maskování při nátěru fasády, omítání, lakování podlahového značení apod.
- Fixace ochranných materiálů, např. zakrývacích fólií nebo maskovací papírů apod.
- Upevnění a svazkování vodičů, kabelů a uvolněných předmětů
- Plus mnoho dalších použití, jako je připevnění lehkých cedulí, uzavírání krabic, zajištění předmětů při manipulaci

Technické informace (referenční hodnoty)

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

Konstrukce produktu

- | | | | |
|-------------------|-------------------------|--------------------|----------|
| • Materiál nosiče | PE extrudovaná textilie | • Celková tloušťka | 125 µm |
| • Druh lepidla | akrylát | • Tloušťka pásky | _NULL µm |



tesa[®] 4621

Produktové Informace

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

• Protažení do přetržení	22 %	• Rovné příčné přetržení	dobré
• Síla přetržení	54 N/cm	• Snadno odstranitelná	ano
• Hand tearability	velmi dobré	• Snadno popisovatelná	ano
• Mřížka (počet vláken na palec čtvereční)	100 threads/inch ²	• Temperature resistance (removability from aluminum after 30 min exposure)	95 °C
• Odolnost proti stárnutí (UV)	velmi dobré	• Teplotní odolnost (30 min)	95 °C
• Odolnost vůči oděru	střední	• UV odolnost	8 weeks
• Odstranění bez zanechání zbytků lepidla	ano	• Vhodná pro výsekávání (výseky)	ano
• Odvíjecí síla n/cm	1.2 N/cm	• Water resistance	dobré
• Okamžitá lepidivost	velmi dobré		

Přilnavost k hodnotám

• Přilnavost na sklo (počáteční)	2.7 N/cm	• Přilnavost na ocel	2.6 N/cm
• Přilnavost na PE (počáteční)	1.1 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=04621>