



tesa® 4943

Produktové Informace



Oboustranná netkaná páska

Produktbeskrivning

tesa® 4943 je oboustranná páska, která se skládá z netkaného nosiče opatřeného přilnavým akrylovým lepidlem na bázi rozpouštědla. Poskytuje vysokou počáteční přilnavost a dobrou smykovou odolnost.

Charakteristika

0

Aplikace

tesa® 4943 je oboustranná páska, která se skládá z netkaného nosiče opatřeného přilnavým akrylovým lepidlem na bázi rozpouštědla. Poskytuje vysokou počáteční přilnavost a dobrou smykovou odolnost.

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	netkaný	• Barva	průsvitná
• Druh lepidla	okamžitě přilnavý akrylát	• Barva krycího materiálu	bílá
• Druh krycího materiálu	PE potažený papír	• Druh lepidla (zakrytá strana)	okamžitě přilnavý akrylát
• Celková tloušťka	100 µm	• Tloušťka krycího materiálu	120 µm

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

• Protažení do přetržení	2 %	• Okamžitá lepidivost	dobré
• Síla přetržení	9 N/cm	• Statická pevnost ve stříhu při 23°C	dobré
• Mlžící se	dobré	• Statická pevnost ve stříhu při 40°C	střední
• Odolná proti vlhkosti	dobré	• Statická pevnost ve stříhu při 70°C	dobré
• Odolnost proti chemikáliím	střední	• Teplotní odolnost, dlouhodobá	70 °C
• Odolnost proti stárnutí (UV)	dobré	• Teplotní odolnost, krátkodobá	100 °C



tesa[®] 4943

Produktové Informace

Přilnavost k hodnotám

- | | | | |
|--|----------|------------------------------------|-----------|
| • Přilnavost na ABS (počáteční) | 6.6 N/cm | • Přilnavost na PET (po 14 dnech) | 5.4 N/cm |
| • Přilnavost na ABS (po 14 dnech) | 7.1 N/cm | • Přilnavost na PS (počáteční) | 6.9 N/cm |
| • Přilnavost na hliník (počáteční vnitřní) | 3.6 N/cm | • Přilnavost na PVC (počáteční) | 6.1 N/cm |
| • Přilnavost na hliník (po 14 dnech) | 4.2 N/cm | • Přilnavost na PVC (po 14 dnech) | 10.8 N/cm |
| • Přilnavost na PC (počáteční) | 7.7 N/cm | • Přilnavost na ocel (počáteční) | 5.5 N/cm |
| • Přilnavost na PC (po 14 dnech) | 7.1 N/cm | • Přilnavost na ocel (po 14 dnech) | 8.1 N/cm |
| • Přilnavost na PET (počáteční) | 4.6 N/cm | | |

Další informace

Oboustranná netkaná páska

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=04943>