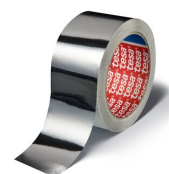




tesa® 50565

Produktové Informace



Silná hliníková páska 50µm s a bez lineru (PV1 a PV0)

Produktbeskrivning

tesa® 50565 je silná hliníková páska a nosičem o tloušťce 50µm a akrylovým lepidlem.
tesa® 50565 se používá hlavně v průmyslových zařízeních a také pro celou řadu dalších aplikací.

Vlastnosti:

- Dobrá přilnavost
- Mechanická odolnost
- Odolná proti vlhkosti
- Paro těsná
- Vysoká tepelná vodivost
- Odolná proti ropě a kyselinám
- Odolná proti stárnutí
- Dostupné bez lineru (PV0) a s linerem (PV1)
- Zpomalovač hoření (UL510)

Charakteristika

- Moisture resistant and vapor barrier
- Thermally conductive and ageing-resistant product design
- Available without liner (PV0) and with liner (PV1)
- Flame retardant (according to UL510A)

Aplikace

- Montáž chladících spirál
- Standardní tepelná izolace
- Uzavírání potrubí
- Maskování, ochrana, opravy, uzavírání ... a mnohem více!

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 | hliníková fólie | • Barva krycího materiálu | bílá |
| • Druh lepidla | akrylát | • Tloušťka krycího materiálu | 65 µm |
| • Druh krycího materiálu | papír | • Tloušťka pásky | _NULL µm |
| • Celková tloušťka | 90 µm | | |



tesa[®] 50565

Produktové Informace

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- | | | | |
|-------------------------------|------------|----------------------------------|-------------|
| • Protažení do přetržení | 8 % | • Operation temperature from | -40 °C |
| • Síla přetržení | 35 N/cm | • Operation temperature up to | 160 °C |
| • Backing appearance (visual) | reflective | • Temperature resistance min. | -40 °C |
| • Hand tearability | dobré | • Vhodná pro výsekávání (výseky) | ano |
| • Odolnost vůči oděru | dobré | • Water resistance | velmi dobré |

Přilnavost k hodnotám

- Přilnavost na ocel 6 N/cm

Další informace

Both product versions, with liner (PV1) and without liner (PV0), are certified flame retardant by UL under category OANZ2 file E332429

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=50565>