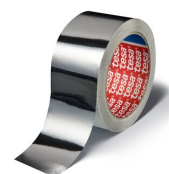




tesa® 50565

Produktové Informácie



Pevná 50µm hliníková páska s a bez krycej pásky (linera) - PV1 a PV0

Popis produktu

tesa® 50565 je pevná hliníková páska na báze 50µm hliníkovej fólie a akrylátového lepidla.

tesa® 50565 je páska používaná najmä v priemyselnej výrobe spotrebičov a tiež pre širokú škálu ďalších použití.

Vlastnosti:

- Dobrá priľnavosť
- Mechanická odolnosť
- Odolná voči vlhku
- Parotesná
- Vysoká tepelná vodivosť
- Odolná voči oleju a kyseline
- Odolnosť voči času
- Dostupná bez krycej pásky (PV0) a s krycou páskou (PV1)
- Spomaľuje horenie (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)

Aplikácia

- Montáže chladiacich cievok
- Univerzálna tepelná izolácia
- Lepenie vedenie
- Zakrývanie, ochrana, opravy, zatváranie ..., a oveľa viac!

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Konštrukcia produktu

- | | | | |
|---------------------------|-----------------|-----------------------------|----------|
| • Materiál nosiča | Hliníková fólia | • Farba krycieho materiálu | biela |
| • Druh lepidla | akrylát | • Hrúbka krycieho materiálu | 65 µm |
| • Druh krycieho materiálu | Papier | • Hrúbka pásky | _NULL µm |
| • Celková hrúbka | 90 µm | | |

Aktuálne informácie o tomto produkte nájdete na <http://l.tesa.com/?ip=50565>



tesa® 50565

Produktové Informácie

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- | | | | |
|-------------------------------|------------|-----------------------------------|-------------|
| • Predĺženie pri pretrhnutí | 8 % | • Operation temperature from | -40 °C |
| • Sila pretrhnutia | 35 N/cm | • Operation temperature up to | 160 °C |
| • Backing appearance (visual) | reflective | • Temperature resistance min. | -40 °C |
| • Hand tearability | dobré | • Vhodná pre vysekávanie (výseky) | áno |
| • Odolnosť voči oteru | dobré | • Water resistance | veľmi dobré |

Adhézia k hodnotám

- na oceľ 6 N/cm

Ďalšie informácie

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

Vzdanie sa zodpovednosti

Výrobky tesa® potvrdzujú svoju prvotriednu kvalitu každým dňom v náročných podmienkach a sú pravidelne podrobované prísny kontrolám. Všetky technické informácie a dáta o výrobkoch vyššie uvedených, sú poskytované dľa nášho najlepšieho vedomia na základe našich praktických skúseností. Všetky tieto informácie musia byť považované ako priemerné hodnoty, ktoré nemusia zodpovedať konkrétnej špecifikácii. Preto nemôže tesa SE poskytnúť žiadne záruky, či už výslovné alebo predpokladané. Užívateľ je tak zodpovedný za určenie, či je tesa® výrobok vhodný pre každý konkrétny účel alebo pre metódu aplikácie užívateľom. Pokiaľ budete mať akékoľvek pochybnosti, kontaktujte, prosím, náš technický personál, ktorý Vám rád poradí.



Aktuálne informácie o tomto produkte nájdete na <http://l.tesa.com/?ip=50565>