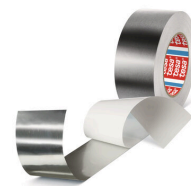




tesa® 50575

Produktové Informácie



Velmi pevná 80µm hliníková páska s a bez krycej pásky (linera) - PV1 a PV0

Popis produktu

tesa® 50575 je veľmi pevná hliníková páska na báze 80µm hliníkovej fólie a akrylátového lepidla.

tesa® 50575 má vysokú silu v ťahu a používa sa najmä v priemyselnej výrobe spotrebičov a tiež pre širokú škálu ďalších použití.

Vlastnosti:

- Dobrá priľnavosť
- Mechanická odolnosť
- Odolná voči vlhku
- Parotesná
- Spomaľuje horenie
- Odolná voči oleju a kyseline
- Vysoká tepelná vodivosť
- Odolnosť voči starnutiu
- Odráža teplo a svetlo
- Odolná pre silné kyseliny a zásadité roztoky
- Dostupná bez krycej pásky (PV0) a s krycou páskou (PV1)
- tesa® 50575 nesie osvedčenia AREVA podľa požiadaviek normy Siemens AG TLV 9027/01/06 pre jadrové elektrárne: celkový obsah halogénu <1000 ppm; celkový obsah síry <1000 ppm

Aplikácia

- Zakrývanie počas natierania
- Montáže chladiacich cievok
- Univerzálna teplotná 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

- | | | | |
|---------------------------|-----------------|-----------------------------|--------|
| • Druh krycieho materiálu | Papier | • Celková hrúbka | 120 µm |
| • Materiál nosiča | Hliníková fólia | • Farba krycieho materiálu | biela |
| • Druh lepidla | akrylát | • Hrúbka krycieho materiálu | 65 µm |

Aktuálne informácie o tomto produkte nájdete na <http://l.tesa.com/?ip=50575>



tesa[®] 50575

Produktové Informácie

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- | | | | |
|-------------------------------|------------|-------------------------------|--------|
| • Predĺženie pri pretrhnutí | 5 % | • Hand tearability | dobré |
| • Sila pretrhnutia | 65 N/cm | • Operation temperature from | -40 °C |
| • Backing appearance (visual) | reflective | • Operation temperature up to | 160 °C |

Adhézia k hodnotám

- na oceľ 4 N/cm

Vzdanie sa zodpovednosti

Výrobky tesa[®] potvrdzujú svoju prvotriednu kvalitu každým dňom v náročných podmienkach a sú pravidelne podrobované prísnyh 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.