



tesa® 60632

Produktové Informácie



Prispôsobivá hliníková páska s papierovým linerom – 30 µm fóliou

Popis produktu

tesa® 60632 je prispôsobivá hliníková páska na báze 30 µm (1,2 mil) hliníkovej fólie, priehľadného akrylového lepidla a bielej, jednostranne silikónizovaného papierového lineru s hrúbkou 85 µm.

Charakteristika

- * Prispôsobenie sa zaobleným povrchom
- * Ľahko odnímateľný liner
- * Vhodná pre trvalé aplikácie
- * Bariéra proti vlhkosti, plynom a výparom
- * Elektricky a tepelne vodivá
- * Odolná voči starnutiu
- * Odráža teplo a svetlo
- * Spomaľovač horenia podľa DIN 4102, trieda B1
- * Spomaľovač horenia podľa požiadaviek UL 510A

Aplikácia

- * Montáž cievok chladničky v oblasti spotrebičov
- * Spájanie a tesnenie tepelných izolácií a potrubí
- * Zabezpečenie elektrickej a tepelnej vodivosti podkladov
- * Odrážanie tepelného žiarenia

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 | 85 µm |
| • Druh krycieho materiálu | Papier | • Hrúbka pásy | _NULL µm |
| • Celková hrúbka | 65 µm | | |

Aktuálne informácie o tomto produkte nájdete na <http://l.tesa.com/?ip=60632>



tesa® 60632

Produktové Informácie

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- | | | | |
|-------------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------|
| • Predĺženie pri pretrhnutí | 3 % | • Operation temperature up to | 160 °C |
| • Sila pretrhnutia | 25 N/cm | • Temperature resistance min. | -40 °C |
| • Backing appearance (visual) | reflective | • Uvoľňovanie krycieho materiálu | ľahko |
| • Hand tearability | veľmi dobré | • Vhodná pre vysekávanie (výseky) | áno |
| • Liner release force | 0.3 N/cm | • Water resistance | veľmi dobré |
| • Odolnosť voči oteru | dobré | • Ľahko odstraniteľná | nie |
| • Operation temperature from | -40 °C | | |

Adhézia k hodnotám

- | | | | |
|------------------------|--------|-----------------------|----------|
| • Adhesion to Backing | 7 N/cm | • na PVC (počiatočná) | 5.5 N/cm |
| • na sklo (počiatočná) | 8 N/cm | • na oceľ | 8 N/cm |
| • na PE (počiatočná) | 4 N/cm | | |

Ďalšie informácie

Celková hrúbka uvedená v časti „Technické údaje“ predstavuje hrúbku pásky bez lineru. Hrúbka s linerom je 150 µm (5,9 mil).

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=60632>