



tesa® 4338

Produktové Informácie



Vysokoučinná maskovacia trieda – do 120 °C

Popis produktu

tesa® 4338 PV0 je zelená hladká maskovacia páska na veľmi náročné aplikácie maskovania pri lakovaní, najmä v sektoroch dopravy, ako je námorná, vlaková, nákladná doprava a rôzne iné, kde je potrebná vysoká prispôsobivosť a čisté okraje náteru

Sustainable Aspects

54 % obsahu biozložiek v celkovom výrobku bez vložky (podľa hmotnosti)



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

Charakteristika

* Lepidlo z prírodného kaučuku odolné voči starnutiu má dobrú rýchlu priľnavosť, umožňuje použitie vo vonkajšom prostredí až počas siedmich dní, odolnosť voči teplote do 120 °C/248 °F a čisté odstránenie.

Aplikácia

- Vysoká viditeľnosť vďaka výraznej farbe
- Vynikajúca manipulácia (ľahké a kontrolované odvíjanie, šetrné k prstom a vysoká prispôsobivosť)
- Na viacero cyklov sušenia – až šesť cyklov pri 120 °C/40 min.
- Vynikajúca priľnavosť náterov a plnív
- Dobré rýchle lepenie na bezpečné upevnenie masiek bez odlepovania
- Čisté okraje náteru
- Sedemdná odolnosť voči UV žiareniu na krátkodobé skladovanie maskovaných predmetov vo vonkajšom prostredí

Technické informácie (priemerné hodnoty)

Hodnoty v tejto časti by sa mali považovať len za reprezentatívne alebo typické a nemali by sa používať na účely špecifikácie.

Konštrukcia produktu

- | | | | |
|-------------------|------------------------|---|--------|
| • Materiál nosiča | Jemne krepovaný papier | • Na biologickej báze (podľa hmotnosti) | 54 % |
| • Druh lepidla | prírodný kaučuk | • Celková hrúbka | 145 µm |

Aktuálne informácie o tomto produkte nájdete na <http://l.tesa.com/?ip=04338>



tesa® 4338

Produktové Informácie

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- | | | | |
|-----------------------------|-------------|------------------------------|--------|
| • Predĺženie pri pretrhnutí | 13 % | • Teplotná odolnosť (60 min) | 120 °C |
| • Sila pretrhnutia | 43 N/cm | • Ľahko odstraniteľná | áno |
| • Hand tearability | veľmi dobré | | |

Prilnavosť

- | | |
|----------------------|----------|
| • Prilnavosť na oceľ | 3.5 N/cm |
|----------------------|----------|

Ďalšie informácie

Maskovanie počas nanášania striekaním so sušením v peci do 120 °C.

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=04338>