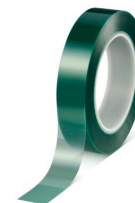




tesa® 50600

Produktové Informácie



Maskovacia páska PET 220 °C so silikónovým lepidlom

Popis produktu

tesa® 50600 je zelená priesvitná vysokoteplotná maskovacia páska s polyesterovým nosičom so silikónovým lepidlom. tesa® 50600 sa používa na rôzne aplikácie, najmä na maskovanie pri procesoch práškoveho lakovania, pri aplikáciách povrchovej ochrany alebo pri lepení a spájaní nepolárnych materiálov. tesa® 50600 maskovacia páska je k dispozícii aj vo verzii s linerom.

Charakteristika

- * tesa® 50600 je k dispozícii aj na špeciálnej 50 µm hrubému PET lineru (50600 PV1)
- * Odstrániteľnosť bez zvyškov pre maskovacie aplikácie a aplikácie ochrany povrchu
- * Vysokoteplotná páska sa vyznačuje jednoduchou aplikáciou a jednoduchým úplným odstránením bez zanechania zvyškov
- * Páska umožňuje ostré farebné hrany a ponúka vynikajúce ukotvenie farby.
- * Silikónový lepiaci systém maskovacej pásky zabezpečuje jej extrémnu tepelnú odolnosť, pričom znesie extrémne teploty až do 220 °C po dobu 30 minút.

Aplikácia

- tesa® 50600 je ideálna na maskovanie plôch, ktoré sa majú chrániť počas procesu práškoveho lakovania
- Vysokoteplotná páska je schopná zniesť teploty až do 220 °C po dobu 30 minút
- tesa® 50600 sa používa pri aplikáciách na ochranu povrchu alebo na lepenie a spájanie nepolárnych materiálov
- Maskovacia páska sa vyznačuje odstránením bez zvyškov

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 | PET | • Celková hrúbka | 80 µm |
| • Druh lepidla | Silikon | | |

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- | | | | |
|-----------------------------|---------|--------------------------------------|--------|
| • Predĺženie pri pretrhnutí | 110 % | • Teplotná odolnosť (30 min) | 220 °C |
| • Sila pretrhnutia | 75 N/cm | • Tvorba ostrých farebných prechodov | áno |
| • Hand tearability | nízke | • Ľahko odstrániteľná | áno |
| • Prieraznosť | 4000 V | | |

Adhézia k hodnotám

- | | |
|-----------|--------|
| • na oceľ | 4 N/cm |
|-----------|--------|

Aktuálne informácie o tomto produkte nájdete na <http://l.tesa.com/?ip=50600>



tesa[®] 50600

Produktové Informácie

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.



Aktuálne informácie o tomto produkte nájdete na <http://l.tesa.com/?ip=50600>