

# tesa® 4341

## Informații Despre Produs



Bandă de mascare rezistentă la temperaturi înalte pentru vopsire cu uscare ulterioară în cuptor până la 140 °C

### Descriere produs

tesa® 4341 este o bandă de mascare fină, conformabilă și flexibilă, potrivită pentru lucrări de mascare în timpul vopsirii prin pulverizare. Adezivul natural pe bază de cauciuc, fără solvenți, al produsului oferă o putere mare de lipire și o aderență excelentă pe o varietate de suprafețe precum metal, cauciuc, sticlă și plastic.

### aspecte durabile

55% conținut bio-based în totalul produsului, excluzând linerul (în greutate)



Pentru mai multe informații: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

### Caracteristici

- Banda de mascare conformabilă este rezistentă la șlefuire umedă și poate suporta temperaturi ridicate, fiind potrivită pentru uscarea în cuptor.
- Aderența excelentă a chitului sau a vopselelor (pe bază de apă sau solvenți) pe partea din spate a benzii previne orice fel de decojire a vopselei.
- Chiar și după procesul de uscare în cuptor la temperaturi de până la 140 °C, tesa® 4341 poate fi îndepărtată cu ușurință fără a lăsa reziduuri.

### Aplicații

- tesa® 4341 este o bandă de mascare rezistentă la temperatură, ideală pentru sarcini exigente de mascare în timpul vopsirii prin pulverizare
- Banda rezistentă la temperaturi înalte poate fi folosită pe diverse suprafețe precum metal, cauciuc, sticlă și plastic
- Banda conformabilă este potrivită pentru fixarea măștilor grele și mari
- tesa® 4341 oferă o ancorare excelentă a vopselei pe partea opusă
- Lucrări de lăcuire ambițioase
- Potrivită pentru suprafețe sensibile
- Flexibilitate bună pentru curbe
- Fixarea materialului de mascare greu

# tesa<sup>®</sup> 4341

## Informații Despre Produs

### Informații tehnice (valori medii)

Valorile din această secțiune ar trebui considerate doar reprezentative sau tipice și nu ar trebui utilizate în scopuri de specificație.

### Compoziție produs

- |                    |                       |                                |        |
|--------------------|-----------------------|--------------------------------|--------|
| • Material suport  | hârtie ușor creponată | • Bază ecologică (în greutate) | 55 %   |
| • Tipul adezivului | cauciuc natural       | • Grosime totală               | 190 μm |

### Proprietăți / Valori de performanță

- Rezistența la rupere 53 N/cm

### Informații suplimentare

Această bandă este rezistentă la șlefuire umedă iar aderența foarte bună a chitului sau a vopselelor (pe bază de apă sau solvenți) pe partea din spate a benzii împiedică orice decojire.

Chiar și după procesul de uscare în cuptor la temperaturi de până la 140 °C, tesa 4341 poate fi îndepărtată cu ușurință fără a lăsa reziduuri.

### Limitarea răspunderii

Produsele tesa<sup>®</sup> își dovedesc zi de zi calitatea impresionantă, în împrejurări pretențioase și sunt supuse regulat la controale severe. Oferim toate informațiile și recomandările tehnice, mai sus menționate, pe baza experienței practice conform celor mai bune cunoștințe de care dispunem. Datele tehnice vor fi considerate ca valori medii și nu pot fi folosite ca valori absolute. De aceea tesa SE nu poate oferi garanție, nici expresă, nici mutuală – dar nereducându-se la acestea – oferă de la sine înțeles garanția de desfacere în comerț sau de compatibilitate pentru un anumit scop. Utilizatorul răspunde pentru stabilirea faptului, dacă produsul tesa<sup>®</sup> corespunde unui țel dat, respectiv dacă se poate utiliza în cazul metodei de aplicare al utilizatorului. Dacă aveți orice dubiu, personalul nostru de asistență tehnică vă stă la dispoziție cu consultanță.



Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?ip=4341>