



# tesa® 5938

## Informații Produs



Bandă cu două fețe din pânză neagră de 190 μm

### Descriere produs

tesa® 5938 este o bandă neagră cu două fețe pentru fixarea covoarelor. Aceasta constă dintr-un suport din pânză PET rezistent în combinație cu un sistem adeziv diferențiat din cauciuc sintetic.

### Caracteristici

- Aderență inițială foarte bună la o mare varietate de substraturi
- Adaptabilitate excelentă datorită suportului flexibil și rezistent din PET-țesătură
- Culoare neagră inovatoare pentru a garanta spații invizibile în cazul covoarelor închise la culoare
- Se rupe ușor cu mâna

\*Adezivul special formulat pe partea deschisă combină o putere de lipire inițială ridicată cu o îndepărtare fără reziduuri până la 14 zile de pe cele mai comune suprafețe. (Trebuie să fie testate individual înainte de utilizare!)

### Aplicații

- Fixarea temporară a covoarelor în timpul târgurilor, expozițiilor, convențiilor și renovărilor
- Montarea sistemelor de pardoseală
- Montarea de piese și materiale ușoare
- Îmbinare

### Informații tehnice (valori medii)

Valorile din această secțiune pot fi considerate ca valori medii și nu pot fi folosite ca valori absolute.

### Compoziție produs

- |                    |                  |                       |        |
|--------------------|------------------|-----------------------|--------|
| • Material suport  | material textil  | • Culoare             | negru  |
| • Tipul adezivului | cauciuc sintetic | • Culoarea căptușelii | galben |
| • Tipul căptușelii | pergamină        | • Grosimea căptușelii | 69 μm  |
| • Grosime totală   | 190 μm           |                       |        |

### Proprietăți / Valori de performanță

- |                                    |          |  |             |
|------------------------------------|----------|--|-------------|
| • Elongatie                        | 25 %     | • Rezistența statica la forfecare la 70°C  | bine        |
| • Rezistența la rupere             | 80 N/cm  | • Rezistență la substanțe chimice          | bine        |
| • Rezistența la agenți de înmuiere | bine     | • Rezistența la temperatură durată scurtă  | 80 °C       |
| • Rezistența la îmbătrânire (UV)   | mediocru | • Rezistența la temperatură pe termen lung | 60 °C       |
| • Rezistența la umiditate          | bine     | • Viscositate                              | foarte bine |

Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?ip=05938>



# tesa<sup>®</sup> 5938

## Informații Produs

### Aderența la valori

- Aderența la oțel (inițial) 8 N/cm
- Aderența la oțel (partea acoperită, după 14 zile) 14 N/cm

### Informații suplimentare

Un produs de calitate echivalentă este disponibil și în culoarea albă: tesa<sup>®</sup> 5939

### 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=05938>