



# tesa® 5938

## Informazioni Prodotto



Nastro biadesivo nero da 190 µm

### Descrizione prodotto

tesa® 5938 è un nastro biadesivo nero per la posa della moquette. È costituito da un robusto supporto in tessuto PET combinato con un sistema adesivo differenziale in gomma sintetica.

### Caratteristiche

- Ottima adesione iniziale su un'ampia varietà di substrati.
- Eccellente conformabilità grazie al supporto in tessuto PET flessibile e resistente.
- Innovativo colore nero per non far notare gli spazi vuoti della moquette scura.
- Buona strappabilità a mano
- Lo speciale adesivo formulato sul lato aperto abbina un elevato potere adesivo iniziale a una rimovibilità senza residui fino a 14 giorni dalle superfici più comuni. (Deve essere testato sull'applicazione specifica prima dell'uso).

### Applicazione

- Posa temporanea di moquette per la realizzazione di fiere, mostre, convegni e ristrutturazioni
- Fissaggio dei sistemi di pavimentazione
- Fissaggio di componenti e materiali leggeri
- Giunte

### Informazioni Tecniche (valori medi)

I valori presenti in questa sezione dovrebbero essere considerati rappresentativi e non dovrebbero essere usati per scopi precisi.

### Composizione prodotto

- |                   |                  |                      |        |
|-------------------|------------------|----------------------|--------|
| • Supporto        | tela             | • Colore             | nero   |
| • Massa adesiva   | gomma sintetica  | • Colore del liner   | giallo |
| • Tipo di liner   | carta siliconata | • Spessore del liner | 69 µm  |
| • Spessore totale | 190 µm           |                      |        |

### Proprietà/Valori di prestazione

- |                                      |         |  |        |
|--------------------------------------|---------|--|--------|
| • Allungamento a rottura             | 25 %    | • Resistenza all'umidità                       | buono  |
| • Resistenza alla trazione           | 80 N/cm | • Resistenza di breve periodo alle temperature | 80 °C  |
| • Resistenza ad agenti chimici       | buono   | • Resistenza di lungo periodo alle temperature | 60 °C  |
| • Resistenza agli emollienti         | buono   | • Resistenza statica allo scivolamento a 70°C  | buono  |
| • Resistenza all'invecchiamento (UV) | medio   | • Tack   | ottimo |

Per ulteriori informazioni sul prodotto visitare <http://l.tesa.com/?ip=05938>



# tesa<sup>®</sup> 5938

## Informazioni Prodotto

### Adesione ai valori

- Acciaio (iniziale) 8 N/cm
- Acciaio (covered side, dopo 14 giorni) 14 N/cm

### Info aggiuntionali

La stessa qualità del prodotto è disponibile anche ne colore bianco: tesa<sup>®</sup> 5939

### Disclaimer

I nastri adesivi tesa vengono utilizzati in svariati settori per rispondere ad un'ampissima casistica di necessità. Le nostre pubblicazioni riportano numerosi esempi d'uso tendenti ad indirizzare l'utilizzatore verso la miglior soluzione di uno specifico problema. Ogni prodotto tesa è stato sviluppato per essere idoneo ad una particolare gamma di applicazione. Ciononostante, l'esperienza dimostra che anche a riguardo di un dato problema le soluzioni possono differire da caso a caso. Per questo è auspicato che si proceda, ove possibile ai propri tests, allo scopo di meglio verificare l'attitudine del nastro adesivo tesa scelto alla specifica prestazione richiesta. Il servizio tecnico tesa è a completa disposizione. Tutte le informazioni e le raccomandazioni riportate nelle nostre pubblicazioni sono frutto di esperienza teorica e pratica e sono divulgate nella più assoluta buona fede, anche se non comportano alcuna forma di garanzia, né possono essere considerate base per specifiche tecniche.



Per ulteriori informazioni sul prodotto visitare <http://l.tesa.com/?ip=05938>