



# tesa<sup>®</sup> 4338

## Informazioni Prodotto



Nastro per mascheratura ad elevate prestazioni - fino a 120°C

### Descrizione prodotto

tesa<sup>®</sup> 4338 è un nastro per mascheratura liscio di colore verde, adatto ad applicazioni di mascheratura molto impegnative, soprattutto nel settore dei trasporti come quello nautico, ferroviario, dei mezzi pesanti e di molti altri in cui sono richiesti elevata conformabilità e bordi ben definiti.

L'adesivo in gomma naturale, resistente all'invecchiamento, possiede un'ottima adesività iniziale e garantisce un utilizzo in esterno fino a 7 giorni, una resistenza alle temperature fino a 120°C / 248F e una rimozione senza lasciare tracce.

#### Benefici:

- Elevata riconoscibilità grazie al colore verde
- Eccellente utilizzabilità (svolgimento semplice e controllato, finger friendly ed elevata conformabilità)
- Adatto a cicli di asciugatura multipli - fino a 6 cicli a 120°C / 40 min
- Eccellente compatibilità con vernici e filler
- Buona adesività iniziale per un fissaggio sicuro senza che i bordi si sollevino
- Bordi ben definiti
- 7 giorni di resistenza ai raggi UV per brevi periodi di conservazione in esterno degli oggetti mascherati

### Sustainable Aspects

54% bio-based content in total product excluding liner (by weight)



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

### Caratteristiche

- The aging resistant natural rubber adhesive has a good quick stick, provides outdoor usability for up to seven-days, temperature resistance up to 120 °C / 248 F and clean removal.

Per ulteriori informazioni sul prodotto visitare <http://l.tesa.com/?ip=04338>



# tesa® 4338

## Informazioni Prodotto

### Applicazione

Mascheratura durante processo di verniciatura spray con asciugatura in forno fino a 120°C.

### 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      | carta leggermente crespata | • A base biologica (di peso) | 54 %   |
| • Massa adesiva | gomma naturale             | • Spessore totale            | 145 µm |

### Proprietà/Valori di prestazione

- |                            |         |                       |        |
|----------------------------|---------|-----------------------|--------|
| • Allungamento a rottura   | 13 %    | • Facile da rimuovere | si     |
| • Resistenza alla trazione | 43 N/cm | • Strappabile a mano  | ottimo |

### Adesione ai valori

- |           |          |
|-----------|----------|
| • Acciaio | 3.5 N/cm |
|-----------|----------|

### Info aggiuntivi

Masking during spray painting with oven drying up to 120°C.

### 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=04338>