

# tesa® 4308

## Informazioni Prodotto



Nastro da mascheratura premium per applicazioni di verniciatura ad alta richiesta

### Descrizione prodotto

tesa® 4308 è un nastro da mascheratura in carta crespata liscia con adesivo in gomma naturale, sviluppato appositamente per applicazioni di mascheratura altamente esigenti nel settore automobilistico aftermarket e nell'industria dei trasporti. Il nastro adesivo è adatto alla mascheratura durante la verniciatura a spruzzo con successiva essiccazione in forno, resistendo a temperature fino a 110°C.

tesa® 4308 può essere utilizzato sia con vernici bicomponenti che a base d'acqua. Il supporto resiste alla penetrazione della vernice ed è altamente conformabile e flessibile. Il nastro da mascheratura offre eccellenti proprietà adesive su diversi substrati come metallo, gomma, vetro e plastica, oltre ad avere un'alta presa iniziale e una buona adesione rapida.

### Tratti di sostenibilità

Contenuto bio-based al 50% nel prodotto totale escluso il liner (in peso)



Per ulteriori informazioni: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

### Caratteristiche

- Il supporto in carta crespata liscia offre un'eccellente conformabilità ed è anche facile da maneggiare con le dita.
- Il colore blu vivido garantisce un'alta visibilità.
- Forte adesione a diverse superfici come metallo, gomma, vetro e plastica.

### Applicazione

- Ideale per applicazioni di mascheratura impegnative nell'industria automobilistica, nella riparazione di carrozzerie e nel settore dei trasporti.
- Adatto all'essiccazione in forno, resiste a temperature fino a 110°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 | • Total sustainable product excl. liners by weight (acc. EN 16785) | 50 %   |
| • Massa adesiva | gomma naturale             | • Spessore totale  | 170 µm |

# tesa<sup>®</sup> 4308

## Informazioni Prodotto

### Proprietà/Valori di prestazione

- |                            |         |  |        |
|----------------------------|---------|--|--------|
| • Allungamento a rottura   | 13 %    | • Contorni colore definiti             | ottimo |
| • Resistenza alla trazione | 53 N/cm | • Facile da rimuovere                  | si     |
| • Ancoraggio vernice       | ottimo  | • Resistenza alla temperatura (60 min) | 100 °C |
| • Conformabilità           | buono   | • Strappabile a mano                   | ottimo |

### Adesività su

- Adesività su Acciaio 4 N/cm

## Dichiarazione di non responsabilità

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.

