



tesa® 4338

Informazioni Prodotto



Nastro da Mascheratura High Adhesion fino a 120 °C

Descrizione prodotto

tesa® 4338 PV1 è un nastro da mascheratura verde con una forte adesività. E' raccomandato per le industrie di trasporto come l'industria nautica, ferroviaria, dei camion e di molte altre nelle quali è richiesta una forte adesività per sopportare grandi e gravose mascherature. Il colore verde e il supporto di carta liscia forniscono un'eccellente visibilità, un'elevata conformabilità e bordi da verniciare ben definiti. L'adesivo di gomma naturale possiede un'eccellente adesività iniziale, garantisce un utilizzo in esterno fino a 7 giorni, una resistenza alle temperature fino a 120°C / 248F e una rimozione senza residui.

Sustainable Aspects

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



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

Caratteristiche

- The green colored and smooth paper backing provides excellent visibility, high conformability and clean paint edges
- The aging resistant natural rubber adhesive has a excellent quick stick
- It provides outdoor usability for up to seven-days
- It provides temperature resistance up to 120 °C / 248 F and clean removal.

Applicazione

- Supporto di carta liscia finger friendly
- Per cicli di essiccazione multipli (fino a 3 cicli a 120°C / 40 min.)
- Resistenza fino a 7 giorni in esterno o 30 giorni in interno
- Rimozione senza residui dopo raffreddamento dei substrati
- Eccellente aderenza e adesione della vernice sul supporto
- Resistente agli strappi
- Eccellente conformabilità

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



tesa® 4338

Informazioni Prodotto

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 | 4 N/cm |
|-----------|--------|

Info aggiuntive

Disponibile tesa® 4338 PVO con peel adhesion standard.

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>