



tesa[®] 4216 RollMasker LT



Informazioni Prodotto

Soluzione di sovra-mascheramento altamente efficiente per verniciature a 2 toni a basse temperature

Descrizione prodotto

tesa[®] 4216 Rollmasker LT combina il nastro 4216 con un film HDPE in materiale riciclato ed è utilizzato per la mascheratura di grandi superfici durante la verniciatura multicolore delle automobili. Può essere utilizzato per le verniciature che utilizzano processi di de-mascheramento a umido o basse temperature del forno.

Sustainable Aspects



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

Caratteristiche

- LT RollMasker con contenuto sostenibile è un prodotto realizzato con il 100% di PET PCR contenuto nel film di sovra-mascheramento.
- Il carico statico del film elimina il rischio di overspray nonché di deformazioni della vernice sulla carrozzeria dell'auto.
- Dispenser tesa disponibile per roll masker
- Garantisce un processo di mascheratura efficiente e affidabile con una resistenza alla temperatura fino a 80 °C/60 min.
- La combinazione di nastro e film riduce i tempi di processo e gli scarti di materiale presso l'OEM rispetto a una cappa filmica indipendente.

Applicazione

tesa[®] 4216 Rollmasker LT è adatto a vari tipi di applicazioni di mascheratura. Alcuni esempi di applicazione sono:

- Mascheratura della carrozzeria
- Sovra-mascheratura efficiente
- Mascheratura dei paraurti senza necessità di fiammatura né di powerwash
- Mascheratura di grandi superfici a basse temperature
- Mascheratura con processi di smascheramento a umido

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 | film di PE | • Spessore totale | 105 µm |
| • Massa adesiva | acrilico | | |

Per ulteriori informazioni sul prodotto visitare <http://l.tesa.com/?ip=04216>



tesa[®] 4216

RollMasker LT

Informazioni Prodotto

Proprietà/Valori di prestazione

• Resistenza alla trazione	17.5 N/cm	• Materiale di copertura	HDPE
• Conformabilità	ottimo	• mascherante	
• Contorni colore definiti	si	• Resistenza alla temperatura	basso
• Facile da rimuovere	si	• Spessore della copertura	20 µm
		• mascherante	

Adesione ai valori

- Acciaio 2.5 N/cm

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=04216>