



tesa[®] 50560 PV0 Bumperfilm

Informazioni Prodotto

Protezione temporanea di superfici verniciate di recente

Descrizione prodotto

tesa[®] 50560 Bumperfilm è un film di qualità premium che è stato sviluppato per la protezione di superfici delicate, ad. es. paraurti verniciati.

Benefici per l'utilizzatore:

- Risparmio di costi grazie alla riduzione di rettifiche e riparazioni finali
- Preserva le rifiniture di verniciatura fino a 6 mesi di stoccaggio all'esterno
- Non è necessaria nessuna speciale attrezzatura, garantisce processi di applicazione e rimozione semplici e a bassi costi
- Buona adesione anche durante il trasporto (testato a velocità superiori ai 160 km/h - 100 mph)
- Di facile smaltimento. Sia il film che l'adesivo sono non dannosi per l'ambiente

Caratteristiche

- Preserves the surface finish, up to 6 months' storage outdoors
- Thick material quality for high protection
- Suitable for die cutting and printing
- Cost saving due to reduction in rectification and final repair
- No special equipment needed, ensuring simple, low-cost application and removal processes
- Good adhesion to the range of paint finishes, even during transportation (tested at speeds higher than 160 km/h / 100 mph)
- Easy disposal - the product is harmless to health and environment and can be disposed to the household or recycling waste

Applicazione

- Protezione contro lo sporco e i graffi durante l'assemblaggio, il trasporto e lo stoccaggio di parti in plastica o/e di superfici in metallo verniciate

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 poliolefinico | • Spessore totale | 75 µm |
| • Massa adesiva | PIB | | |

Per ulteriori informazioni sul prodotto visitare <http://l.tesa.com/?ip=50560>



tesa[®] 50560

PV0 Bumperfilm

Informazioni Prodotto

Proprietà/Valori di prestazione

- | | | | |
|------------------------------|---------|--------------------------------|--------|
| • Allungamento a rottura | 450 % | • Facile da rimuovere | si |
| • Resistenza alla trazione | 16 N/cm | • Resistenza ad agenti chimici | ottimo |
| • Adatto per la fustellatura | si | | |

Adesione ai valori

- | | |
|-----------|----------|
| • Acciaio | 1.7 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=50560>