



50530 PV3



Informazioni Prodotto

Film per protezione temporanea di superfici appena verniciate

Descrizione prodotto

Il nastro per la protezione della vernice tesa® 50530 è composto da un film poliolefinico e un adesivo EVA. L'adesivo di etilene vinil acetato assicura un'eccellente solidità agli agenti atmosferici, compatibilità con la vernice, resistenza ad agenti chimici ed esposizione ai raggi UV. La forte adesione assicura una giunzione affidabile ad alte velocità di circa 160 km/h. Dopo l'uso è facile da rimuovere e smaltire, dal momento che sia il sistema di supporto che l'adesivo sono ecologici.

tesa® 50530 "Bodyguard" è la migliore soluzione di protezione per carrozzerie di automobili appena verniciate. Applicato direttamente dopo la verniciatura, previene la possibilità di danni durante l'installazione, lo stoccaggio e il trasporto. Il nastro può essere applicato con precisione e preserva la finitura verniciata fino a 12 mesi in esterni. Dopo la rimozione della mascheratura non servono riparazioni o lucidatura.

Caratteristiche

- Reliable protection
- Secure adhesion during transport
- Cost savings as polishing or repair after demasking is eliminated
- Paint protection during outdoor storage up to 12 months
- Easy to apply and remove
- Easy disposal – the product is harmless to health and environment and can be disposed to the household or recycling waste
- Due to the good UV-resistance and perfect paint compatibility, tesa Bodyguard® 50530 PV3 is the most reliable way to protect cars during the transportation process.

Applicazione

*Indicato per la protezione di superfici in metallo appena verniciate (carrozzerie)

*Pratico grazie all'applicazione semplice e precisa e alla possibilità di taglio a pressione

*Il prodotto consente di ridurre i costi eliminando l'esigenza di lucidatura e piccole riparazioni

*Rimozione senza residui e smaltimento ecologico

- Protezione duratura fino a dodici mesi in esterni

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 | 79 µm |
| • Massa adesiva | EVA | | |

Per ulteriori informazioni sul prodotto visitare <http://l.tesa.com/?ip=50530>



50530 PV3

Informazioni Prodotto

Proprietà/Valori di prestazione

- | | | | |
|------------------------------|---------|--------------------------------|--------|
| • Allungamento a rottura | 800 % | • Facile da rimuovere | si |
| • Resistenza alla trazione | 30 N/cm | • Resistenza ad agenti chimici | ottimo |
| • Adatto per la fustellatura | si | | |

Adesione ai valori

- | | |
|-----------|----------|
| • Acciaio | 0.9 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=50530>