

tesa® 50550 Glassguard



Informazioni Prodotto

Film di protezione temporaneo per il vetro

tesa® 50550 Glassguard è un nastro ad elevata trasparenza progettato per la protezione di superfici delicate, specialmente il vetro, da graffi, buchi o sporco. Il nastro è facile da svolgere e semplice da applicare - anche su superfici curvilinee od in 3D.

Ha un buon tack ed una buona adesione finale su superfici lisce.

Benefici per l'utilizzatore:

- Elevata trasparenza, protezione delle superfici quasi invisibile
- Buone proprietà di protezione contro i graffi, ecc.
- Visibilità netta grazie al materiale filmico
- Montaggio facile, preciso e veloce
- Il nastro gode di una buona conformabilità e può essere facilmente applicato su superfici a 3D
- Non vola via per colpi di vento ad una velocità di 160 km/h
- Resistenza all'esterno e ai raggi UV fino a 6 mesi

Applicazioni generali

- Protezione contro lo sporco e i graffi durante l'assemblaggio, il trasporto e lo stoccaggio di, ad es., di parabrezza.

Informazioni Tecniche (valori medi)

I valori presenti in questa sezione dovrebbero essere considerati rappresentativi e non dovrebbero essere usati per scopi precisi.

Dati tecnici

• Supporto	film di PP	• Allungamento a rottura	650 %
• Colore	trasparente	• Resistenza alla trazione	17.5 N/cm
• Spessore totale	72 µm	• Resistenza ai raggi UV	36 settimane
• Massa adesiva	EVA		

Adesività su

- Acciaio 0.1 N/cm

Proprietà

• Facile da rimuovere	Si	• Compatibilità con vernici	●●●
• Adatto	Si	• Resistenza ad agenti chimici	●●●●●

Valutazione rispetto all'assortimento tesa®: ●●●●● ottimo ●●●● buono ●●● medio ● basso

tesa® 50550 Glassguard

Informazioni Prodotto



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://www.tesa.com/?ip=50550>

