



tesa® 50537

Informazioni Prodotto



Nastro per fissaggio temporaneo su superfici di vetro

Descrizione prodotto

tesa® 50537 è caratterizzato da fleece sintetico robusto rivestito con un adesivo elastomero sintetico. L'adesivo è progettato per un'adesione efficace sulle superfici di vetro assicurando la rimovibilità senza lasciare tracce, anche dopo lunghe applicazioni all'aperto.

Caratteristiche principali:

- Fleece spesso e robusto
- Adattabile a tutti i tipi di materiale
- Adesione efficace sul vetro senza lasciare tracce
- Resistenza a raggi UV per l'uso all'aperto
- Adatto al taglio facilitato

Caratteristiche

- Thick and robust fleece material
- Can be fixed by sewing to all sorts of material
- Reliable adhesion to glass with traceless removal
- UV resistant for outdoor use
- Suitable for die cutting

Applicazione

tesa® 50537 è adatto per la protezione della superficie del cofano durante il trasporto.

Esempi applicativi:

- Fissaggio di coperture sul parabrezza

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 | fleece | • Spessore totale | 170 µm |
|------------|--------|-------------------|--------|

Proprietà/Valori di prestazione

- | | | | |
|------------------------------|----|--------------------------------|-------|
| • Adatto per la fustellatura | si | • Resistenza ad agenti chimici | buono |
| • Facile da rimuovere | si | | |

Per ulteriori informazioni sul prodotto visitare <http://l.tesa.com/?ip=50537>



tesa[®] 50537

Informazioni Prodotto

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=50537>