



50560 PV2 GlossGuard



Informazioni Prodotto

Pellicola protettiva temporanea per superfici esterne sensibile come parti di plastica in PMMA

Descrizione prodotto

tesa® 50560 PV2 GlossGuard è una pellicola autoadesiva premium, sviluppata per la protezione di superfici di plastica sensibili nelle automobili, ad es. le guarnizioni dei finestrini fatte di plastica lucida come PMMA, SAN, ABS, o simili. Grazie alla buona resistenza ai raggi UV e la perfetta compatibilità con le vernici tesa® 50560 PV2 GlossGuard è una valida soluzione per proteggere parti in plastica non verniciate durante i trasporti.

Caratteristiche principali:

- Risparmio di costo grazie alla riduzione di correzioni e riparazioni finali
- Preserva le finiture in plastica, fino a 12 mesi di conservazione all'aperto
- Buona adesione su tutte le superfici di plastica
- Equipaggiamenti speciali non necessari, garantendo applicazione e rimozione semplice e a basso costo
- Facile smaltimento. Sia la pellicola sia il sistema adesivo sono ecologici

Caratteristiche

- Cost saving due to reduction in rectification and final repair
- Preserves the plastic finish, up to 12 months' storage outdoors
- Good adhesion to the range of plastic surfaces
- No special equipment needed, ensuring simple, low-cost application and removal processes
- Easy disposal. Both film and adhesive system are environmentally friendly
- Due to good UV resistance and perfect paint compatibility tesa® 50560 PV2 GlossGuard is a reliable way to protect unpainted plastic components during the transportation process.

Applicazione

tesa® 50560 PV2 GlossGuard è adatto per la protezione di parti in plastica verniciate fatte di PMMA, come le guarnizioni dei finestrini, contro sporco e graffi durante l'assemblaggio, il trasporto e lo stoccaggio.

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 | 52 µm |
| • Massa adesiva | PIB | | |



50560

PV2 GlossGuard

Informazioni Prodotto

Proprietà/Valori di prestazione

- | | | | |
|------------------------------|---------|--------------------------------|----------|
| • Allungamento a rottura | 450 % | • Facile da rimuovere | si |
| • Resistenza alla trazione | 22 N/cm | • Resistenza ad agenti chimici | ottimo |
| • Adatto per la fustellatura | si | • Resistenza ai raggi UV | 52 weeks |

Adesione ai valori

- | | |
|-----------|----------|
| • Acciaio | 1.5 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=50560>