

tesa® 60021

Spray glue Permanent



informazioni prodotto

Colla Spray PERMANENT, 300 ml

La colla spray PERMANENT tesa® 60021 è una colla molto versatile per materiali da giuntare in modo permanente come carta, cartone, feltro, tessuto, pellicola, legno, pelle, polistirolo e molti tipi diversi di plastica. La colla spray è indicata persino per il polistirolo espanso. tesa® 60021 si asciuga rapidamente e resiste all'umidità e anche a sollecitazioni meccaniche e termiche. La colla spray può essere utilizzata su materiali di peso medio-leggero con superfici lisce o anche irregolari. Lo spray adesivo è la soluzione ideale per una giunzione pulita, economica, sicura e veloce di grandi superfici, dal momento che la colla viene sempre dispersa in modo fine e omogeneo. La colla spray tesa® PERMANENT 60021 è priva di silicone e si basa su gomma sintetica.

Applicazioni generali

tesa® Colla Spray PERMANENTE 60021 è idonea per applicazioni industriali generali, quali

- Realizzazione di stampi
- Segnalazione di pallet
- Applicazione di impianti elettrici ed etichette
- Montaggio di Espositori nel Punto Vendita
- Montaggio permanente di poster e sagome
- Giunzione di sottili pellicole decorative, lamine e tessuti e molte altre applicazioni professionali nell'industria e nell'artigianato.

Inoltre, tesa® Colla Spray PERMANENTE 60021 è idonea per usi generali anche in ambiente domestico.

Informazioni Tecniche (valori medi)

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

Dati tecnici

- | | | | |
|--|-----------------|---|---------------------------|
| • Colore | crema | • Solvente a base di | petrolio speciale |
| • Resistenza alla temperatura a partire da | -20 °C | • Propellente a base di | dearomatizzato ed acetone |
| • Resistenza alla temperatura sino a | 60 °C | • Distanza raccomandata per lo spray | propano / butano 30 cm |
| • Colla a base di | gomma sintetica | • Tempo di attesa raccomandato prima dell'accoppiamento | 1-5 min |

Proprietà

- | | | | |
|---|------|--|---|
| • Performance di adesivizzazione definitiva | ●●●● | • Performance di adesivizzazione a breve termine | ● |
|---|------|--|---|

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

tesa® 60021

Spray glue Permanent



informazioni prodotto

Info aggiuntive

- Per un fissaggio pulito, sicuro e veloce
- Idoneo per materiali di peso medio-leggero con superfici leggermente irregolari
- Precisa ed uniforme dispersione della colla
- Asciugatura veloce
- Resistente all'umidità e alle temperature da -20°C a +60°C
- Idonea con il polistirolo espanso
- Senza silicone e solventi al cloruro

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

Per ulteriori informazioni sul prodotto visitare <http://l.tesa.com/?ip=60021> per specifiche tecniche.

<http://l.tesa.com/?ip=60021>

