



tesa® Professional 60022

Informazioni Prodotto

Proprietà/Valori di prestazione

• Adatto ai bambini di 3 anni	no	• Resistente ai raggi UV	si
• Adesività	Adesività alta	• Resistente all'acqua	si
• Batterie incluse	no	• Resistenza ad agenti chimici	si
• Batterie richieste	no	• Resistenza all'umidità	si
• Campo di applicazione	Ufficio, A casa	• Resistenza alla temperatura	si
• Compostabile	no	• Resistenza massima alla temperatura	80 °C
• Distanza raccomandata per lo spray	30 cm	• Resistenza min. alle temperature	-30 °C
• Imballaggio ecologico	no	• Rimozione senza residui	no
• Lavabile	no	• Riutilizzabile	no
• Materiale pericoloso	si	• Superfici adatte	Legno liscio, Mattone, Vetro acrilico, Pietra
• Privo di solventi	no		

Info aggiuntive

- Idonea per materiali pesanti con superfici ruvide e irregolari
- Lo spruzzo forma una pellicola
- La direzione dello spruzzo può essere regolata sia orizzontalmente sia verticalmente
- Quantità dello spruzzo regolabile (H: Alto, M: Medio, L: Basso)
- Resistente all'umidità e a temperature da -30°C a +80°C (per brevi periodi anche a 100°C)
- Senza silicone

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=60022>