



tesa® 4576

Informazioni Prodotto



Nastro adesivo per ventilazione

Descrizione prodotto

tesa® 4576 è un nastro adesivo per applicazioni di ventilazione. È composto da un tessuto non tessuto rivestito con un adesivo acrilico. Il supporto scelto assicura conformabilità e conferisce una certa permeabilità all'aria. È una barriera ideale per i processi di schiumatura.

Caratteristiche:

- * L'eccellente barriera contro la dispersione della schiuma rende questo nastro un best seller sul mercato
- * Una certa permeabilità all'aria permette alla schiuma di espandersi mentre il nastro coprirà i fori di sfianto
- * È estremamente conformabile per adattarsi alle superfici
- * Svolgere con cura per evitare arricciature. Ciò rende lo svolgimento più semplice e riduce la durata dei processi
- * Strappabile facilmente a mano per accrescere l'efficienza del lavoro
- * Resistente all'invecchiamento
- * Ritardante di fiamma secondo la certificazione UL 94 HB

Applicazione

Il venting tape è utilizzato per coprire fori durante i processi di schiumatura in diversi settori industriali

- * Progettato per l'industria degli elettrodomestici, in cui la schiuma viene utilizzata per isolare frigoriferi e freezer, così come per stabilizzare la struttura principale
- * Nella produzione di veicoli speciali come i camion frigo



tesa[®] 4576

Informazioni Prodotto

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	tessuto non tessuto	• Spessore totale	140 µm
• Massa adesiva	acrilico	• Spessore del nastro	_NULL µm

Proprietà/Valori di prestazione

• Allungamento a rottura	17 %	• Resistenza all'invecchiamento (UV)	ottimo
• Resistenza alla trazione	10 N/cm	• Strappabile a mano	buono
• Permeabilità all'aria	6 cm ³ /cm ² xs	• Temperatura di funzionamento fino a	160 °C
• Privo di solventi	si		

Adesività su

• Adesività su ABS (iniziale)	2.2 N/cm	• Adesività su PS (iniziale)	2 N/cm
• Adesività su PE (iniziale)	0.8 N/cm	• Adesività su Acciaio	1 N/cm

Dichiarazione di non responsabilità

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=04576>