

tesa® 4163

Informazioni Prodotto



Nastro Multiuso Premium in PVC Morbido

Descrizione prodotto

tesa® 4163 è un nastro in PVC morbido appositamente formulato, caratterizzato da una buona flessibilità della pellicola e da un adesivo acrilico stabile ai raggi UV e agli agenti atmosferici. tesa® 4163 è universalmente applicabile, ma è particolarmente indicato per impieghi in installazioni elettriche, riparazioni, giunzioni o fascicolature. Il supporto in PVC garantisce un'elevata resistenza e durata, mentre l'adesivo acrilico assicura un'ottima adesione su diverse superfici. Inoltre, il nastro è conforme allo standard di sicurezza statunitense 302. tesa® 4163 è disponibile in molti colori: nero, bianco, grigio, blu, giallo, rosso e verde. Le larghezze tipiche sono 12 mm e 19 mm (altre su richiesta) con una lunghezza di 33 metri.

Caratteristiche

- Autoestinguento secondo UL510 e DIN EN 60454-2 (VDE 0340-2):2008-05, sezione 20
- Supporto flessibile in PVC morbido per una conformabilità eccellente
- Buona adesione su una vasta gamma di superfici
- tesa® 4163 conforme allo standard di sicurezza statunitense 302

Applicazione

- Il nastro premium multiuso in PVC morbido è adatto per lavori di installazione elettrica, riparazioni, giunzioni o fascicolature
- Disponibile in diversi colori vivaci, tesa® 4163 può essere utilizzato anche per marcature e codifica a colori
- Colore grigio isogenico per l'installazione di tubature per acqua o riscaldamento, ad esempio

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 | PVC plastificato | • Spessore totale | 126 µm |
| • Massa adesiva | acrilico | | |

Proprietà/Valori di prestazione

- | | | | |
|----------------------------|---------|----------------------------|--------|
| • Allungamento a rottura | 295 % | • Tensione di ripartizione | 7000 V |
| • Resistenza alla trazione | 30 N/cm | | |

Adesività su

- | | |
|------------------------|----------|
| • Adesività su Acciaio | 1.8 N/cm |
|------------------------|----------|

tesa[®] 4163

Informazioni Prodotto

Certificati di sostenibilità

Certificato secondo

US 302

Info aggiuntive

tesa[®] 4163 è conforme allo standard di sicurezza statunitense 302.

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=4163>