

informazioni prodotto

tesa® 4688

Nastro telato universale rivestito in polietilene

tesa® 4688 è un nastro telato standard rivestito in polietilene. È basato su un supporto in tessuto a 55 maglie, rivestito di un adesivo in gomma naturale sensibile alla pressione. Il nastro telato presenta un'eccellente adesione anche su superfici ruvide, oltre a un elevato tack e un'alta adesione iniziale. tesa® 4688 è un tipico nastro per riparazioni, pratico per tutta una serie di esigenze con eccellenti caratteristiche di utilizzo. Il nastro telato per riparazioni è impermeabile, resistente a temperature fino a 110 °C, resistente all'abrasione e facile da srotolare. L'applicazione è semplice grazie alla strappabilità a mano. Inoltre, tesa® 4688 è certificato per l'uso nelle centrali nucleari. È disponibile in vari colori.

Applicazioni generali

- Segnalazione, mascheratura, imballaggio, protezione, fissaggio, chiusura
- Cinturaggio di pellicole nell'edilizia
- Chiusura di cartoni, barattoli, ecc..
- Fissaggio di fili
- Cinturaggio di cavi
- Giuntaggio di pellicole, segnalazione di parti durante la manutenzione in impianti nucleari

Dati tecnici

▪ Supporto	tela con estrusione di PE	▪ Resistenza alla trazione	52 N/cm
▪ Spessore totale	260 µm	▪ Resistenza alla temperatura (30 min)	110 °C
▪ Massa adesiva	gomma naturale	▪ Mesh	55 numero per pollice quadrato
▪ Adesività su Acciaio	4.5 N/cm	▪ Tensione di ripartizione	2900 volt
▪ Allungamento a rottura	9 %		

Proprietà

▪ Strappabile a mano	●●●●	▪ Resistenza all'abrasione	●●●●
▪ Bordi di strappo diritti	●●●●	▪ Resistenza all'acqua	●●●●
▪ Certificato in accordo a	TLV 9027/01/06 per utilizzo in centrali nucleari		

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

Per ulteriori informazioni sul prodotto visitare <http://l.tesa.com/?ip=04688>

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.