



tesa® Professional 4688

Informazioni Prodotto

Descrizione prodotto

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.

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	tela con estrusione di PE	• Spessore totale	260 µm
• Massa adesiva	gomma naturale		

Proprietà/Valori di prestazione

• Allungamento a rottura	9 %	• Resistenza all'invecchiamento (UV)	buono
• Resistenza alla trazione	52 N/cm	• Resistenza all'umidità	buono
• Resistente all'acqua	buono	• Strappabile a mano	buono
• Resistenza all'abrasione	buono		

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/?mp=04688>