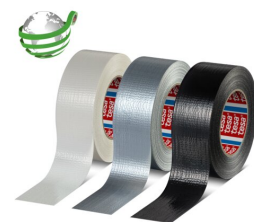




tesa[®] 60462 Duct Tape



Informazioni Prodotto

Nastro adesivo telato per usi generici

Descrizione prodotto

tesa[®] 4615 è un nastro americano per applicazioni generiche. È costituito da una tela a 27 mesh laminata su un film di PE colorato. Il prodotto è spalmato con un adesivo in gomma sintetica con tecnologia senza solventi.

Sustainable Aspects

- 67% of the backing is made from post-consumer recycled plastics, which accounts for 30 % of the total product
- Each roll in 50mm:50m replaces 90 gram virgin plastic with post-consumer recycle



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

Caratteristiche

- Elevata adesione istantanea su molti materiali
- Si srotola facilmente ed è semplice da strappare a mano
- Idrorepellente e durevole

Applicazione

Il prodotto può essere utilizzato per una varietà di applicazioni generiche come

- fissaggio di film protettivi ad es. film in plastica e fogli di carta
- fissaggio e cinturaggio di fili, cavi e oggetti sfusi
- sigillatura, marcatura e mascheratura anche su superfici leggermente ruvide

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 laminata con PE | • Riciclato | 30 % |
| • A base biologica (contenuto di bio-carbonio) | 67 % | • Spessore totale | 215 µm |
| • Massa adesiva | gomma sintetica | • Spessore del nastro | 215 µm |

Per ulteriori informazioni sul prodotto visitare <http://l.tesa.com/?ip=60462>



tesa[®] 60462

Duct Tape

Informazioni Prodotto

Proprietà/Valori di prestazione

• Allungamento a rottura	16 %	• Resistenza all'umidità	buono
• Resistenza alla trazione	40 N/cm	• Strappabile a mano	buono
• Mesh	27 threads/inch ²	• Tack	ottimo
• Resistente all'acqua	ottimo	• Temperatura di funzionamento fino a	60 °C
• Resistenza all'abrasione	ottimo	• Temperatura minima di applicazione	5 °C

Adesione ai valori

• Adesione al supporto	5 N/cm	• Acciaio	8 N/cm
------------------------	--------	-----------	--------

Certificati

Certificato di sostenibilità

<https://spot.ul.com/main-app/products/detail/65de31855c14bb20376cf806>

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=60462>