



tesa[®] extra Power Universale

Informazioni Prodotto



BNR 56348, 56338, 56389, 56388, 56380, 56490, 56396

Descrizione prodotto

tesa extra Power[®] Universale è un nastro telato con grande potere adesivo. Ideale per lavori manuali, riparazioni, fissaggio, imballaggio, marcatura e altro.

Caratteristiche

- Per lavori di artigianato, riparazione, fissaggio, imballaggio, restauro, contrassegni e molto altro.
- Per soluzioni giornaliere non complicate e riparazioni facili e veloci
- Buona adesione a tutti i tipi di superfici
- Resistente agli agenti atmosferici per applicazioni in interni ed esterni
- Strappo manuale
- Senza solventi

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 | Film di PE con filamenti di PET | • Spessore totale | 215 µm |
| • Massa adesiva | gomma sintetica | | |

Proprietà/Valori di prestazione

- | | | | |
|--------------------------------------|--------------------|--------------------------------------|--|
| • Resistenza alla trazione | 46.3 N/cm | • Resistenza all'invecchiamento (UV) | si |
| • Adesività | Adesività alta | • Resistenza all'ozono | si |
| • Application temperature from | 10 °C | • Resistenza all'umidità | si |
| • Area d'uso | Interni ed Esterni | • Resistenza alla temperatura | si |
| • Privo di solventi | si | • Rimozione senza residui | no |
| • Resistente agli oli e lubrificanti | si | • Scrivibile | no |
| • Resistente agli strappi | si | • Strappabile a mano | si |
| • Resistente ai raggi UV | si | • Superfici adatte | Legno liscio,
Piastrille, La maggior parte delle plastiche,
Vetro, Metallo |
| • Resistente all'acqua | si | • Temperatura di applicazione di | 50 °C |
| • Resistente all'acqua | si | • Tensione | 19 % |



tesa[®] extra Power Universale

Informazioni Prodotto

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/?cp=NaN>