



tesa[®] extra Power Perfect

Informazioni Prodotto

BNR 56343, 56341, 56342, 56344, 56339

Descrizione prodotto

tesa extra Power[®] Perfect è un nastro Premium ideale per applicazioni difficili in interni ed esterni caratterizzato da potere adesivo elevato e duraturo.

Caratteristiche

- Per tutte le soluzioni professionali come lavori di artigianato, fissaggi, imballaggi, restauri, contrassegni e molto altro.
- Ad elevato potere adesivo, idoneo anche per superfici ruvide e oleose
- Dotato di elevata resistenza per risultati permanenti
- Resistente agli agenti atmosferici per applicazioni in interni ed esterni
- Resistente allo strappo ma tagliabile con le mani
- Scrivibile
- Disponibile in un'ampia gamma di 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 ricoperta in
acrilico | • Spessore totale | 310 µm |
| • Massa adesiva | gomma naturale | | |



tesa[®] extra Power Perfect

Informazioni Prodotto

Proprietà/Valori di prestazione

• Resistenza alla trazione	100 N/cm	• Resistente all'acqua	si
• Adesività	Adesività molto alta	• Resistenza all'invecchiamento (UV)	si
• Application temperature from	+10 °C	• Resistenza all'ozono	si
• Area d'uso	Interni ed Esterni	• Resistenza all'umidità	si
• Batterie incluse	no	• Resistenza alla temperatura	si
• Batterie richieste	no	• Resistenza massima alla temperatura	140 °C
• Campo di applicazione	Giardino, Garage, Auto, A casa	• Rimozione senza residui	si
• Imballaggio ecologico	si	• Riutilizzabile	no
• Materiale pericoloso	no	• Scrivibile	si
• Privo di solventi	si	• Servizio pezzi di ricambio	no
• Resistente agli oli e lubrificanti	si	• Strappabile a mano	si
• Resistente agli strappi	si	• Superfici adatte	Legno liscio, Piastrelle, Mattone, La maggior parte delle plastiche, Vetro, Vetro acrilico, Cartone, Intonaco, Carta, Metallo, Acciaio, Pietra
• Resistente ai raggi UV	si	• Temperatura di applicazione di	+50 °C
• Resistente all'acqua	si	• Tensione	13 %

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/?cp=NaN>