



tesa® 62455

Informazioni Prodotto



Nastro biadesivo in schiuma di PE per profili e finiture

Descrizione prodotto

tesa® 62455 è un nastro biadesivo in schiuma di PE per una varietà di applicazioni di fissaggio. E' composto da una schiuma di PE conformabile di media densità ed è equipaggiato con un adesivo acrilico.

Benefici del prodotto:

- Adesivo acrilico per un'adesione immediata su numerosi substrati
- Fissaggio efficace con temperature fino a -10°C
- Adatto per un utilizzo completo in esterno: resistente all'invecchiamento, all'acqua e ai raggi UV
- Ottima resistenza agli shock termici

Applicazione

Esempi di applicazioni di fissaggio:

- Fissaggio di etichette per i prezzi nei supermercati
- Fissaggio di schermi protettivi in alluminio su beni marroni
- Fissaggio di battiscopa per applicazione di finestre

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 | schiuma di PE | • Spessore totale | 1000 µm |
| • Massa adesiva | acrilico a base acqua | • Colore | bianco |

Proprietà/Valori di prestazione

- | | | | |
|----------------------------|--------|--|-------|
| • Allungamento a rottura | 260 % | • Resistenza di breve periodo alle temperature | 80 °C |
| • Resistenza alla trazione | 8 N/cm | • Resistenza di lungo periodo alle temperature | 80 °C |

Adesione ai valori

- | | | | |
|------------------------------|--------|------------------------|--------|
| • Alluminio (iniziale) | 6 N/cm | • PVC (iniziale) | 6 N/cm |
| • Alluminio (dopo 14 giorni) | 6 N/cm | • PVC (dopo 14 giorni) | 6 N/cm |



tesa[®] 62455

Informazioni Prodotto

Info aggiuntive

PV14 = liner di carta bianco // PV39 = liner di pellicola di PE azzurro

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=62455>