

tesa® 51230 PV1

Informazioni Prodotto

Nastro a strappo robusto

Descrizione prodotto

tesa® 51230 PV1 è un nastro tensionato autoadesivo in propilene con un sistema adesivo in gomma sintetica.

Grazie ad un supporto coestruso PP/PE tesa® 51230 PV1 mostra un eccellente e unica performance di strappo nonostante la sua relativa sottigliezza.

Il prodotto è consigliato per alte velocità di svolgimento nella produzione automatica.

Caratteristiche:

- Tack eccellente
- · Ottima adesività e resistenza allo scivolamento su varie superfici di cartone sia ondulato sia solido
- Supporto robusto

Caratteristiche

- · Excellent tack
- · Excellent adhesion and shear resistance on a variety of corrugated and solid cardboard surfaces
- Robust backing
- Due to a co-extruded PP/PE backing tesa® 51230 PV1 exhibits an excellent and unique tear performance despite its relatively low thickness.

Applicazione

- · Striscia a strappo per cartoni solidi di media resistenza e cartoni ondulati a doppia parete
- Striscia a strappo per uso su cartoni per detersivi e per consumo, buste imbottite per la spedizione, corriere espresso

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
MOPP
Spessore totale
90 μm

Massa adesiva gomma sintetica

Proprietà/Valori di prestazione

Allungamento a rottura
Resistenza alla trazione
165 N/cm

Adesione ai valori

• Acciaio 5.5 N/cm



tesa® 51230 PV1

Informazioni Prodotto

Disclaimer

I nastri adesivi tesa vengono utilizzati in svariati settori per rispondere ad un'amplissima 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.

