



ORA DISPONIBILE: tesa® 60400 BIO & STRONG

tesa® 60400 – Nastro a base biologica per l'industria dell'imballaggio

Estremamente sostenibile:

- 98% di contenuto totale di bio-carbonio
- Il più alto punteggio di contenuto biologico da parte di DIN-CERTCO e TÜV AUSTRIA
- Minore impronta di CO2 rispetto ai nastri da imballo a base fossile
- Processi produttivi senza solventi

Performance incredibili:

- Performance eccellenti per cartoni medio-pesanti (15-30 kg)
- Efficace sui cartoni riciclati
- Stampabile, per scopi di pubblicità e branding



tesa® 60400: IL NOSTRO CONTRIBUTO PER UN FUTURO PIÙ SOSTENIBILE

Per questo prodotto innovativo, abbiamo portato le nostre abilità di sviluppo prodotto al livello successivo. Il materiale scelto per il supporto di questo nastro è l'acido polilattico, meglio conosciuto come PLA. Il PLA è realizzato con materie prime rinnovabili come l'amido di mais, le radici di tapioca e la canna da zucchero, e il suo utilizzo garantisce a questo nastro di essere prodotto con un elevato contenuto di bio-carbonio e, di conseguenza, una ridotta impronta di carbonio. Comunque, non è solo il materiale del supporto a derivare da fonti rinnovabili, anche il sistema adesivo utilizzato deriva quasi interamente da materie prime rinnovabili. In aggiunta alla gomma naturale, è stata utilizzata una resina naturale, che sostituisce quasi completamente l'utilizzo di materiali derivanti dal petrolio.

La stessa qualità di sempre – sostenibile come mai prima d'ora in tesa

Come uno dei leader di mercato per i nastri da imballaggio, siamo perfettamente consapevoli del grande contributo che possiamo dare all'ambiente durante lo sviluppo di nuovi prodotti.

Il nuovo tesa® 60400 può aiutare la tua azienda ad utilizzare materiali ecologici mantenendo intatta la qualità. Essendo un prodotto innovativo e sostenibile, si integra perfettamente nei tuoi processi produttivi e ti aiuta a raggiungere gli obiettivi di sostenibilità prefissati. Anche i tuoi clienti resteranno impressionati dall'approccio proattivo verso la sostenibilità portato dalla tua azienda – un valore per il brand che diventerà sempre più importante in futuro.



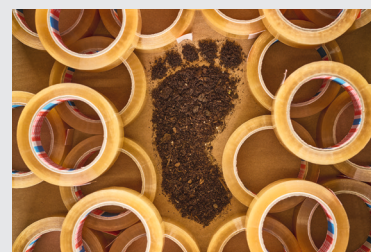
Ideale per imballaggi medio-pesanti (15-30 kg)



Adatto per applicazione manuale ed automatica



98% di contenuto di bio-carbonio



Minori emissioni di CO2 rispetto agli altri nastri per imballaggio standard*

* in conformità con le informazioni tecniche di tesa SE e con i dati in background di Sphera™

Dati tecnici

Prodotto	Supporto	Massa adesiva	Colore	Adesione su acciaio [N/cm]	Spessore totale [µm]	Resistenza alla trazione [N/cm]
tesa® 60400	PLA	Gomma naturale	Trasparente	3.5	55	30

Riduci e ricicla: Idealmente, questo flyer non dovrebbe essere stampato. Se non sono disponibili prodotti di carta, la seconda miglior opzione è di utilizzare fonti responsabili, ad es. carta certificata FSC®, e riciclare il prodotto dopo l'uso.