

tesapack® ULTRA STRONG RECYCLED

Produkt Information

58299, 58297

Produktbeschreibung

Das tesapack® ULTRA STRONG RECYCLED ist ideal zum Verpacken schwerer Pakete. Es bietet starke Klebkraft, hohe Reißfestigkeit und UV- und Alterungsbeständigkeit. Trägermaterial 90% recycelter Kunststoff aus Verbraucherabfällen (PCR PET) leistet einen Beitrag zur Nachhaltigkeit.

Produktmerkmale

- Besonders starke Klebkraft und hohe Reißfestigkeit für zuverlässiges Verpacken schwerer Pakete
UV- und alterungsbeständiger Kleber ermöglicht langfristige Lagerung und zuverlässigen Verschluss der Pakete

Gleichmäßiges, geräuscharmes Abrollen für eine komfortable Anwendung

Trägermaterial besteht zu 90% aus recyceltem Kunststoff - ein nachhaltiger Beitrag

Nach INGEDE Methode 12 zertifiziert, beeinträchtigt nicht die Wiederverwertung von Papier und Karton

Verfügbar in braun und transparent

Optimale Verarbeitung mit allen tesapack® Handabrollern (Classic, Comfort, Economy oder Premium)

Eigenschaften / Leistungswerte

- Geeignete Untergründe Karton, Papier

Zertifikate

Zertifiziert gemäß

- INGEDE12

tesapack[®] ULTRA STRONG RECYCLED

Produkt Information

Haftungsausschluss

Die Qualität der tesa[®] Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb strengen Kontrollen unterworfen. Alle obenstehenden technischen Informationen und Daten werden von uns nach bestem und auf praktischer Erfahrung beruhendem Wissen erteilt. Sie stellen Durchschnittswerte dar und sind nicht für eine Spezifikation geeignet. Daher kann die tesa SE weder ausdrücklich noch konkludent eine Gewährleistung geben, dies gilt insbesondere auch für die Marktgängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck. Der Benutzer selbst ist für die Entscheidung verantwortlich, ob ein tesa[®] Produkt für einen bestimmten Zweck und für die Anwendungsart des Benutzers geeignet ist. Falls Sie dabei Hilfe brauchen sollten, steht Ihnen unser technisches Personal mit einer entsprechenden Beratung gern zur Verfügung.



Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?cp=60412RPET30A>