



tesapack[®] Eco & Ultra Strong ecoLogo

Προϊόντος Πληροφορίες



BNR 58297, 58299

Περιγραφή προϊόντος

Δυνατή ταινία συσκευασίας tesapack[®] - Πολύ καλή πρόσφυση, ακόμη και σε ανακυκλώσιμα χαρτοκιβώτια. Κατάλληλη για δέματα βάρους έως 30 kg. Ως συμβολή στις βιώσιμες λύσεις, το υλικό του υποστρώματος αποτελείται κατά 90% από ανακυκλωμένα πλαστικά μπουκάλια PET.

Χαρακτηριστικά

- Μια βιώσιμη συμβολή: Το υλικό στήριξης είναι κατασκευασμένο από 90% ανακυκλωμένα μπουκάλια PET
- Αξιόπιστη: Ισχυρή πρόσφυση για ασφαλές σφράγισμα συσκευασιών βάρους έως και 30 kg
- Ασφαλής συσκευασία: Υψηλή αντοχή κόλλας και αντοχή στο σχίσσιμο εξασφαλίζουν ασφαλή συσκευασία
- Εύχρηστη ταινία δεμάτων: Κατασκευάζεται χωρίς διαλύτες
- Πρακτική: Εύκολο και αθόρυβο ξετύλιγμα της ταινίας με το χέρι ή με τη βοήθεια διανομέα *

Δοκιμασμένη ανακυκλωσιμότητα με τη μέθοδο INGEDE 12: Δεν επηρεάζει την επεξεργασία χαρτονιού

- Ευέλικτη κόλλα: Καλή πρόσφυση σε ανακυκλώσιμα χαρτοκιβώτια

Τεχνικές πληροφορίες (μέσες τιμές)

Οι τιμές σε αυτή την κατηγορία πρέπει να θεωρούνται αντιπροσωπευτικές και δεν θα πρέπει να χρησιμοποιούνται ως ακριβής προσδιορισμός.

Κατασκευή προϊόντος

- | | | | |
|-----------------------|--|------------------|-------|
| • Υλικό φορέα | Ανακυκλωμένο πολυαιθυλενοτερεφθαλικό οξύ μετά την κατανάλωση | • Συνολικό πάχος | 56 μm |
| • Τύπος συγκολλητικού | υδατοδιαλυτό ακρυλικό | | |

Ιδιότητες / Αξίες Απόδοσης

- | | | | |
|-----------------------------|----------------|-------------------------------|----------------|
| • Επιμήκυνση κατά τη θραύση | 100 % | • Αντοχή στο χρόνο (UV) | ναι |
| • Αντοχή εφελκυσμού | 60 N/cm | • Δύναμη ξετυλίγματος N/cm | 5 N/cm |
| • Ručno kidanje | όχι | • Ελάχιστα θορυβώδης εκτύλιξη | ναι |
| • Ανθεκτικό στο σχίσσιμο | ναι | • Κατάλληλες επιφάνειες | Χαρτόνι, χαρτί |
| • Αντοχή κόλλας | Υψηλή πρόσφυση | • Χωρίς διαλύτες | ναι |



tesapack[®] Eco & Ultra Strong ecoLogo

Προϊόντος Πληροφορίες

Δήλωση αποποίησης ευθύνης

Τα προϊόντα tesa[®] αποδεικνύουν καθημερινά την εξαιρετική ποιότητά τους σε απαιτητικές συνθήκες και υποβάλλονται τακτικά σε σχολαστικούς ελέγχους. Όλες οι τεχνικές πληροφορίες και στοιχεία που αναφέρονται παραπάνω παρέχονται υπεύθυνα, στο μέτρο των γνώσεων που διαθέτουμε, βάσει της πρακτικής εμπειρίας μας. Θα πρέπει να θεωρούνται σαν μέσος όρος μετρήσεων και δεν είναι κατάλληλες για προδιαγραφές. Για τον λόγο αυτό η tesa SE δεν μπορεί να παρέχει εγγυήσεις, ρητές ή σιωπηρές, συμπεριλαμβανομένης, αλλά μη περιοριζόμενης, σε οποιαδήποτε εγγύηση εμπορευσιμότητας ή καταλληλότητας για συγκεκριμένο σκοπό. Ο χρήστης είναι υπεύθυνος να καθορίσει ότι το προϊόν tesa[®] είναι κατάλληλο ή όχι για τον συγκεκριμένο σκοπό και ενδεδειγμένο ή όχι για τον τρόπο που θα το εφαρμόσει. Σε περίπτωση οποιασδήποτε αμφιβολίας το προσωπικό τεχνικής υποστήριξής μας είναι πρόθυμο να σας δώσει συμβουλές.



Για νεότερες πληροφορίες του προϊόντος παρακαλώ επισκεφτείτε <http://l.tesa.com/?cp=NaN>