



tesa® 4224

Προϊόντος Information



Ταινία εφελκυσμένης πρόσδεσης

Product Description

Το tesa® 4224 αποτελεί εφελκυσμένη ταινία πρόσδεσης πολυπροπυλενίου, με σύστημα συγκόλλησης από φυσικό καουτσούκ και σχεδιάστηκε ειδικά για τις βιομηχανίες τροφίμων και φαρμάκων. Το tesa® 4224 έχει καλή αντοχή εφελκυσμού και ταυτόχρονα χαμηλή επιμήκυνση. Το προϊόν καθαρή εμφάνιση, είναι εξαιρετικά ανθεκτικό στο κρύο και, συνεπώς, ιδανικό και για συσκευασίες κατεψυγμένων τροφίμων.

Εφαρμογές

Οι εφαρμογές περιλαμβάνουν κλείσιμο χαρτοκιβωτίων μεταφοράς, παλετοποίηση, δεματοποίηση, ενίσχυση και ενοποίηση.

Τεχνικές πληροφορίες (μέσες τιμές)

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

Εφαρμογές

- | | | | |
|-----------------------|------------------|------------------|-------|
| • Υλικό φορέα | MOPP | • Συνολικό πάχος | 79 μm |
| • Τύπος συγκολλητικού | φυσικό καουτσούκ | | |

Ιδιότητες / Αξίες Απόδοσης

- | | | | |
|-----------------------------|----------|----------------------------|-----|
| • Επιμήκυνση κατά τη θραύση | 35 % | • Αφαίρεση χωρίς κατάλοιπα | ναι |
| • Αντοχή εφελκυσμού | 180 N/cm | • Χωρίς αποχρωματισμό | ναι |

συγκολλητική δύναμη

- | | |
|-------------------------|--------|
| • Προσκόλληση σε χάλυβα | 4 N/cm |
|-------------------------|--------|

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.