



tesa® 4024

Προϊόντος Information



Ταινία σφράγισης χαρτοκιβωτίων γενικής χρήσης

Product Description

Η tesa® 4024 PV 4 βασίζεται σε μια επίστρωση από PP που φέρει υψηλής συγκολλητικής δυνατότητας ακρυλική κόλλα υδατικής βάσης.

Η ισορροπημένη προσκολλητικότητα και υψηλή αντοχή σε διάτμηση του υλικού προσκόλλησης εξασφαλίζει καλή σφράγιση αμέσως μετά την εφαρμογή

Η tesa® 4024 PV 4 διαθέτει τα ακόλουθα πρόσθετα χαρακτηριστικά:

- Ξετύλιγμα με χαμηλό θόρυβο
- Εξαιρετική αντοχή στο χρόνο
- Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλα τα συνηθισμένα dispenser χειρός και μηχανής

Καθώς το προϊόν είναι απαλλαγμένο από χλώριο και βασίζεται μόνο σε παράγωγα ορυκτελαίου, η διάθεση του με θερμική επεξεργασία είναι φιλική προς το περιβάλλον.

Η διαδικασία της ανακύκλωσης των χαρτοκιβωτίων δεν διαταράσσεται, όπως επιβεβαιώνεται από τις κορυφαίες εταιρίες ανακύκλωσης και τις χαρτοβιομηχανίες.

Εφαρμογές

Χειροκίνητη και αυτόματη σφράγιση χαρτοκιβωτίων ελαφρού και μεσαίου βάρους

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 | μεμβράνη PP | • Συνολικό πάχος | 50 μm |
| • Τύπος συγκολλητικού | ακρυλικό | | |

Ιδιότητες / Αξίες Απόδοσης

- | | | | |
|-----------------------------|---------|------------------------|-----|
| • Επιμήκυνση κατά τη θραύση | 140 % | • Αυτόματη εφαρμογή | ναι |
| • Αντοχή εφελκυσμού | 45 N/cm | • Χειροκίνητη εφαρμογή | ναι |

συγκολλητική δύναμη

- | | |
|-------------------------|----------|
| • Προσκόλληση σε χάλυβα | 2.5 N/cm |
|-------------------------|----------|



tesa[®] 4024

Προϊόντος Information

Πρόσθετες πληροφορίες

Κατόπιν αιτήματος, η tesa[®] 4024 είναι επίσης διαθέσιμη στην έκδοση του προϊόντος PV 5 με ιδιαίτερα εύκολο αλλά θορυβώδες ξετύλιγμα

Η εκδοχή του προϊόντος PV 5 είναι εκτυπώσιμη

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/?ip=04024>