



tesa® 64014

Προϊόντος Information



Ακρυλική ταινία σφράγισης χαρτόκουτων χαμηλού θορύβου, υδατικής βάσης

Product Description

Το tesa® 64014 βασίζεται σε επιστρωση PP επικαλυμμένη με συγκολλητικό ακρυλικού υδατικής βάσης.

Ο ειδικός συνδυασμός υλικών εγγυάται εκτύλιξη με χαμηλό θόρυβο.

Λόγω των χαρακτηριστικών του συγκολλητικού ακρυλικού με υδατική βάση, το tesa® 64014 έχει μεγάλη αντοχή στο χρόνο και στο φως. Καθώς το προϊόν δεν περιέχει χλώριο και βασίζεται μόνο σε παράγωγα ορυκτέλαιου, η αφαίρεση μέσω θερμότητας είναι φιλική προς το περιβάλλον.

Χαρακτηριστικά

- The special material combination guarantees a low noise unwinding behaviour.
- Water based acrylic adhesive
- tesa® 64014 has a high age and light resistance.
- The product is chlorine free and based on derivatives of mineral oil only
- The disposal by heat treatment is environmental friendly.

Εφαρμογές

Χειροκίνητη σφράγιση χαρτοκιβωτίων μικρού 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 | 45 μm |
| • Τύπος συγκολλητικού | ακρυλικό | | |

Ιδιότητες / Αξίες Απόδοσης

- | | | | |
|-----------------------------|---------|------------------------|-----|
| • Επιμήκυνση κατά τη θραύση | 140 % | • Χειροκίνητη εφαρμογή | ναι |
| • Αντοχή εφελκυσμού | 35 N/cm | | |

συγκολλητική δύναμη

- | | |
|-------------------------|----------|
| • Προσκόλληση σε χάλυβα | 2.4 N/cm |
|-------------------------|----------|



tesa® 64014

Προϊόντος Information

Πρόσθετες πληροφορίες

Το tesa® 64014 μπορεί να εφαρμοστεί σε όλους τους χειροκίνητους διανεμητές. Για πιο άνετη εφαρμογή, προτείνεται να χαλαρώσετε την τριβή του διανεμητή. Η έκδοση PV1 του προϊόντος είναι εκτυπώσιμη. Διαθέσιμα χρώματα: λευκό, χαβάνια και διαφανές.

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=64014>