



tesa® 4137

Προϊόντος Information



Ταινία συρραφής επαργιλιωμένου πολυεστέρα

Product Description

Το tesa® 4137 αποτελεί προϊόν μίας όψης με φορέα επαργιλιωμένου πολυεστέρα, βασισμένο σε σύστημα ακρυλικού συγκολλητικού. Το tesa® 4137 προσφέρει εξαιρετική αντοχή στη θερμότητα και εύκολη εκτύλιξη.

Ειδικές ιδιότητες του tesa® 4137

- Υψηλή ανάκλαση σε φως ακτινοβολία φωτός και θερμότητας
- Υψηλή αντοχή στο χρόνο
- Υψηλή αντοχή διάτημης

Χαρακτηριστικά

- High reflectivity of both light and heat radiation
- High shear strength
- High ageing resistance

Εφαρμογές

- Συρραφή σε συνθήκες υψηλής θερμοκρασίας, συμπεριλαμβανομένης ακτινοβολίας υπερύθρων
- Συρραφή ταπετσαρίας με πλαστική επικάλυψη και ανάγλυφες επιφάνειες
- Συρραφή οδηγών για εμφάνιση φωτογραφιών
- Μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως ταινία αισθητήρα για ανιχνευτή διακοπτών σε εγγύτητα και οπτική ανίχνευση διακοπτών
- Επιδιόρθωση και στερέωση σε διαδικασία εκτύπωσης οθονών

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 PET | • Συνολικό πάχος | 50 μm |
| • Τύπος συγκολλητικού | ακρυλικό | • Χρώμα | άργυρος |

Ιδιότητες / Αξίες Απόδοσης

- | | | | |
|-----------------------------|-------|---------------------|---------|
| • Επιμήκυνση κατά τη θραύση | 140 % | • Αντοχή εφελκυσμού | 50 N/cm |
|-----------------------------|-------|---------------------|---------|

συγκολλητική δύναμη

- | | |
|-------------------------|--------|
| • Προσκόλληση σε χάλυβα | 6 N/cm |
|-------------------------|--------|



tesa® 4137

Προϊόντος Information

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=04137>