



tesa® 4163

Προϊόντος Πληροφορίες



Μαλακό PVC πολλαπλών χρήσεων Premium

Περιγραφή προϊόντος

Το tesaflex® 4163 αποτελεί ειδική ταινία από Μαλακό PVC, με καλή ευλυγισία μεμβράνης. Λόγω του σταθερού ακρυλικού συγκολλητικού UV, είναι τέλειο για μόνιμες εφαρμογές.

Εφαρμογές

Το tesaflex® 4163 χρησιμοποιείται γενικά και είναι ιδιαίτερος κατάλληλο για γενικές εργασίες, όπως:

- Εγκατάσταση
- Επιδιόρθωση
- Επισήμανση
- Συρραφή
- Δεματοποίηση

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 | μαλακό PVC | • Συνολικό πάχος | 126 μm |
| • Τύπος συγκολλητικού | ακρυλικό | | |

Ιδιότητες / Αξίες Απόδοσης

- | | | | |
|-----------------------------|---------|------------------------------|--------|
| • Επιμήκυνση κατά τη θραύση | 295 % | • Διηλεκτρική τάση διάσπασης | 7000 V |
| • Αντοχή εφελκυσμού | 30 N/cm | | |

συγκολλητική δύναμη

- | | |
|-------------------------|----------|
| • Προσκόλληση σε χάλυβα | 1.8 N/cm |
|-------------------------|----------|



tesa® 4163

Προϊόντος Πληροφορίες

Πρόσθετες πληροφορίες

Είναι σύμμορφο με το πρότυπο ασφαλείας 302 των ΗΠΑ. Το χρώμα isogenogrey είναι ιδανικό για εγκατάσταση σε σωλήνες νερού.

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=04163>