



tesa® Professional 4668

Προϊόντος Information



Product Description

Η tesa® 4668 είναι μια ταινία πολυαιθυλενίου που βασίζεται σε μια διαφανή μεμβράνη PE και μια ακρυλική κόλλα. Η tesa® 4668 είναι μια πολύ ισχυρή ταινία για ένα ευρύ φάσμα εφαρμογών, που χρησιμοποιείται συχνά για τη συνένωση μεμβρανών LDPE σε κατασκευές και κτίρια κατοικιών. Χαρακτηριστικά: * εξαιρετική αντοχή στην υπεριώδη ακτινοβολία * κόλλα ισχυρή, ανθεκτική στον χρόνο * ανθεκτική στις καιρικές συνθήκες και αδιάβροχη * καλή αντοχή στην τριβή * πολύ καλή αντοχή σε διαλύτες

Χαρακτηριστικά

- Εσωτερικές και εξωτερικές εφαρμογές
- Επισκευή πλαστικών υλικών
- Επιδιόρθωση μεμβρανών LDPE σε εφαρμογές κατασκευών
- Σφράγιση πλαστικών σάκων
- Διαφανής μεμβράνη για σχεδόν αόρατες επισκευές

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 PE | • Συνολικό πάχος | 140 μm |
| • Τύπος συγκολλητικού | ακρυλικό | | |

Ιδιότητες / Αξίες Απόδοσης

- | | |
|---------------------|---------|
| • Αντοχή εφελκυσμού | 20 N/cm |
|---------------------|---------|

Πιστοποιητικά

Certified according to
κανένα



tesa® Professional 4668

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/?mp=04668>