



# tesa® 4432

## Προϊόντος Πληροφορίες



Ειδική ταινία επικάλυψης για εφαρμογές αμμοβολής

### Περιγραφή προϊόντος

Το tesa® 4432 αποτελεί ειδική ταινία επικάλυψης με γερή, ανθεκτική και σταθεροποιημένη χάρτινη επίστρωση και δυνατή προσκόλληση. Λόγω της ανθεκτικής χάρτινης επίστρωσης, το tesa® 4432 είναι κατάλληλο ως υλικό στένσιλ για γυαλί αμμοβολής, καθρέφτες και πέτρες. Κανονική ανθεκτικότητα (6 δευτ./4 bar).

### 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         | επίπεδο χαρτί    | • Συνολικό πάχος | 330 μm |
| • Τύπος συγκολλητικού | φυσικό καουτσούκ |                  |        |

### Ιδιότητες / Αξίες Απόδοσης

- |                             |         |                                     |        |
|-----------------------------|---------|-------------------------------------|--------|
| • Επιμήκυνση κατά τη θραύση | 6 %     | • Hand tearability                  | καλή   |
| • Αντοχή εφελκυσμού         | 93 N/cm | • Αντοχή στη θερμοκρασία (60 λεπτά) | 100 °C |

### συγκολλητική δύναμη

- |                         |        |
|-------------------------|--------|
| • Προσκόλληση σε χάλυβα | 8 N/cm |
|-------------------------|--------|



# tesa<sup>®</sup> 4432

## Προϊόντος Πληροφορίες

### Πρόσθετες πληροφορίες

Η ισχυρή προσκόλληση επιτρέπει περαιτέρω στερέωση νημάτων στημονιού σε υφαντήρια και στερέωση υφασμάτων σε κάρτες-δείγματα, καθώς επίσης περαιτέρω εφαρμογές όπως ενίσχυση, περίζωση και συρραφή.

### Δήλωση αποποίησης ευθύνης

Τα προϊόντα tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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=04432>