

tesa® 64620



Προϊόντος Information

Ταινία μεμβράνης διπλής όψης

Το tesa® 64620 αποτελεί αυτοκόλλητη ταινία διπλής όψης, αποτελούμενη από λευκό φορέα PP και σύστημα μαζικού συγκολλητικού συνθετικού καουτσούκ (τηκόμενο).

Με το τηκόμενο συγκολλητικό, το tesa® 64620 δεν περιέχει διαλύτες και προσφέρει ισχυρή κολλητικότητα.

Το tesa® 64620 προστατεύεται από σιλικονοποιημένο χάρτινο υπόστρωμα.

Βασική εφαρμογή

Ταινία στερέωσης γενικής χρήσης

Τεχνικές πληροφορίες (μέσες τιμές)

Οι τιμές σε αυτή την κατηγορία πρέπει να θεωρούνται αντιπροσωπευτικές και δεν θα πρέπει να χρησιμοποιούνται ως ακριβής προσδιορισμός.

Τεχνικά στοιχεία

• Υλικό φορέα	μεμβράνη PP	• Αντοχή εφελκυσμού	30 N/cm
• Χρώμα	λευκό	• Τύπος υποστρώματος	κρυσταλλοειδές χαρτί
• Συνολικό πάχος	185 μm	• Χρώμα υποστρώματος	καφέ
• Τύπος συγκολλητικού	συνθετικό καουτσούκ	• Πάχος υποστρώματος	70 μm
• Επιμήκυνση κατά τη θραύση	700 %	• Βάρος υποστρώματος	78 g/m ²

Προσκόλληση σε

• Χάλυβα (αρχικά)	9.5 N/cm	• Χάλυβα (έπειτα από 14 ημέρες)	14.5 N/cm
• Συγκόλληση σε Χάλυβα (καλυμμένη πλευρά, αρχικά)	10.5 N/cm	• PE (έπειτα από 14 ημέρες)	8.0 N/cm
• PE (αρχικά)	5.2 N/cm	• PP (έπειτα από 14 ημέρες)	12.5 N/cm
• PP (αρχικά)	10.0 N/cm	• PVC (έπειτα από 14 ημέρες)	10.0 N/cm
• PVC (αρχικά)	7.5 N/cm		

Ιδιότητες

• Αντοχή στη θερμοκρασία βραχυπρόθεσμα	80 °C	• Αντίσταση στατικής διάτμησης στους 23°C	●●●●
• Αντοχή στη θερμοκρασία μακροπρόθεσμα	40 °C	• Αντίσταση στατικής διάτμησης στους 40°C	●●●
• Κολλητικότητα	●●●●	• Αντίσταση στατικής διάτμησης στους 70°C	●●
• Αντοχή στο χρόνο (UV)	●	• Συμπύκνωση	●●●●

Αξιολόγηση σειράς tesa®: ●●●● πολύ καλή ●●● καλή ●● μέτρια ● χαμηλή

tesa® 64620

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 ενδεχόμενο 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=64620>