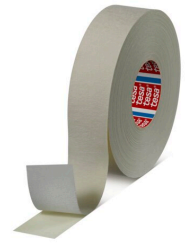




tesa® 4974

Προϊόντος Information



Ταινία διπλής όψης με επίστρωση υφάσματος

Product Description

Το tesa® 4974 αποτελείται από υφασμάτινη επίστρωση με σύστημα προσκόλλησης από καουτσούκ.

Το tesa® 4974 έχει πολύ καλή αρχική προσκόλληση.

Χαρακτηριστικά

- tesa® 4974 has very good initial adhesion.

Εφαρμογές

Το tesa® 4974 είναι ιδιαίτερος κατάλληλο για τοποθέτηση σε ανώμαλες και ινώδεις επιφάνειες.

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	ύφασμα	• Συνολικό πάχος	380 μm
• Τύπος συγκολλητικού	φυσικό καουτσούκ	• Χρώμα	λευκό
• Τύπος υποστρώματος	χαρτί κρεπ	• Χρώμα υποστρώματος	λευκό

Ιδιότητες / Αξίες Απόδοσης

• Επιμήκυνση κατά τη θραύση	4 %	• Αντοχή σε χημικά	χαμηλή
• Αντοχή εφελκυσμού	80 N/cm	• Αντοχή στη θερμοκρασία βραχυπρόθεσμα	110 °C
• Ανθεκτικό στην υγρασία	μέτρια	• Αντοχή στη θερμοκρασία μακροπρόθεσμα	30 °C
• Αντίσταση στατικής διάτμησης στους 23°C	χαμηλή	• Αντοχή στο χρόνο (UV)	μέτρια
• Αντίσταση στατικής διάτμησης στους 40°C	χαμηλή	• Κολλητικότητα	καλή
• Αντοχή σε αποσκληρυντές	καλή		



tesa® 4974

Προϊόντος Information

συγκολλητική δύναμη

• Προσκόλληση σε ABS (αρχικά)	4.1 N/cm	• Προσκόλληση σε PET (έπειτα από 14 ημέρες)	5 N/cm
• Προσκόλληση σε ABS (έπειτα από 14 ημέρες)	5.6 N/cm	• Προσκόλληση σε PP (αρχικά)	3.3 N/cm
• Προσκόλληση σε Αλουμίνιο (αρχικά)	3.9 N/cm	• Προσκόλληση σε PP (έπειτα από 14 ημέρες)	4.7 N/cm
• Προσκόλληση σε Αλουμίνιο(έπειτα από 14 ημέρες)	5.3 N/cm	• Προσκόλληση σε PS (αρχικά)	4.3 N/cm
• Προσκόλληση σε PC (αρχικά)	4.9 N/cm	• Προσκόλληση σε PS (έπειτα από 14 ημέρες)	5.9 N/cm
• Προσκόλληση σε PC (έπειτα από 14 ημέρες)	5.9 N/cm	• Προσκόλληση σε PVC (αρχικά)	4 N/cm
• Προσκόλληση σε PE (αρχικά)	2.8 N/cm	• Προσκόλληση σε PVC (έπειτα από 14 ημέρες)	5.1 N/cm
• Προσκόλληση σε PE (έπειτα από 14 ημέρες)	3.6 N/cm	• Προσκόλληση σε Χάλυβα (αρχικά)	5 N/cm
• Προσκόλληση σε PET (αρχικά)	4.2 N/cm	• Προσκόλληση σε Χάλυβα (έπειτα από 14 ημέρες)	6.1 N/cm

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=04974>