



tesa® 4204 PV5

Προϊόντος Πληροφορίες

Διαφανής ταινία συσκευασίας

Περιγραφή προϊόντος

Οι ιδιότητες του συγκολλητικού επιτρέπουν καλή κολλητικότητα σε όλα τα είδη επιφάνειας, προσφέροντας καλή στεγανοποίηση.

Η ανθεκτικότητα στο χρόνο προσφέρει μεγάλους χρόνους αποθήκευσης για στεγανοποιημένα κουτιά, καθώς επίσης βέλτιστη συμπεριφορά σε εξωτερικούς χώρους. Το tesa® 4204 PV5 μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλους τους κοινούς διανεμητές γραφείου.

Σε σύγκριση με της περισσότερες ακρυλικές ταινίες PP υδατικής βάσης, το tesa® 4204 PV 5 διαθέτει βελτιωμένη προσκόλληση, η οποία μειώνει τον κίνδυνο κατάλοιπων κόλλας μετά την αφαίρεση.

Καθώς το προϊόν δεν περιέχει χλώριο και βασίζεται μόνο σε παράγωγα ορυκτέλαιο, η αφαίρεση μέσω θερμότητας είναι φιλική προς το περιβάλλον.

Η διαδικασία ανακύκλωσης αποβλήτων χαρτονιού δεν θα διαταραχθεί, όπως επιβεβαιώνουν ηγετικές επιχειρήσεις ανακύκλωσης και μύλους πολτοποίησης χαρτιού.

Εφαρμογές

Το tesa® 4204 PV5 προτείνεται ως ταινία σφράγισης για μικρά κουτιά, σακούλες, κονσέρβες και τύμπανα ή για στερέωση φύλλων πλαστικού.

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 | μεμβράνη PP | • Συνολικό πάχος | 52 μm |
| • Τύπος συγκολλητικού | ακρυλικό | | |

Ιδιότητες / Αξίες Απόδοσης

- | | | | |
|-----------------------------|-------|---------------------|---------|
| • Επιμήκυνση κατά τη θραύση | 150 % | • Αντοχή εφελκυσμού | 50 N/cm |
|-----------------------------|-------|---------------------|---------|

συγκολλητική δύναμη

- | | |
|-------------------------|----------|
| • Προσκόλληση σε χάλυβα | 3.2 N/cm |
|-------------------------|----------|



tesa[®] 4204 PV5

Προϊόντος Πληροφορίες

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=04204>