



# tesa® 60303

## Προϊόντος Πληροφορίες



Υψηλής ποιότητας αυτοκόλλητο φλις PET για απαιτητικές εφαρμογές BSR

### Περιγραφή προϊόντος

Το tesa® 60303 είναι ένα λεπτό, μαύρο φλις PET με εξαιρετική συγκολλητική ικανότητα και υψηλή προσαρμοστικότητα ακόμη και σε επιφάνειες LSE. Το προϊόν είναι βελτιστοποιημένο για την πρόληψη του θορύβου στην αυτοκινητοβιομηχανία.

### Χαρακτηριστικά

- Εξαιρετικά χαμηλή περιεκτικότητα σε VOC
- Καλές ιδιότητες απόσβεσης θορύβου
- Καλή αντοχή στο πέρασμα του χρόνου
- Αντοχή στην τριβή
- Εξαιρετική αντίσταση στην απώθηση
- Αυτοσβενόμενο (δοκιμασμένο ως σύνθετο με μη εύφλεκτο υλικό)
- Ομαλή και ευπροσάρμοστη σχεδίαση σύμφωνα με τα 3D σχήματα
- Υψηλή αρχική πρόσφυση κόλλησης και αποκόλλησης σε μεγάλη ποικιλία εσωτερικών επιφανειών

### Εφαρμογές

- Πρόληψη θορύβου και απόσβεση ήχου
- Υλικό απορρόφησης
- Μείωση τριβής μεταξύ εφαπτόμενων εξαρτημάτων
- Γεφύρωση μικρών διακένων

### 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

- |                      |              |                      |          |
|----------------------|--------------|----------------------|----------|
| • Τύπος υποστρώματος | Μεμβράνη PET | • Χρώμα              | μαύρο    |
| • Συνολικό πάχος     | 230 μμ       | • Χρώμα υποστρώματος | διαφανές |

### Ιδιότητες / Αξίες Απόδοσης

- |                             |      |                     |         |
|-----------------------------|------|---------------------|---------|
| • Επιμήκυνση κατά τη θραύση | 20 % | • Αντοχή εφελκυσμού | 37 N/cm |
|-----------------------------|------|---------------------|---------|

### συγκολλητική δύναμη

- |                              |          |
|------------------------------|----------|
| • Προσκόλληση σε PE (αρχικά) | 2.2 N/cm |
|------------------------------|----------|



# tesa® 60303

## Προϊόντος Πληροφορίες

### Πρόσθετες πληροφορίες

Η κατηγορία απόσβεσης θορύβου C και η κατηγορία αντοχής στην τριβή A μετρώνται σύμφωνα με τα πρότυπα SAE 2192 / ISO 6722.

### 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=60303>