

# tesa® ACXplus 77405

## Προϊόντος πληροφορίες

Διπλής όψης αφρώδης ταινία ακρυλικού μαύρου χρώματος 0,5mm

### Περιγραφή προϊόντος

Η tesa® ACX<sup>plus</sup> 77405 Black Base Line είναι μια έντονα μαύρη, διπλής όψης ακρυλική αφρώδης ταινία σχεδιασμένη για εξαρτήματα στήριξης στην αυτοκινητοβιομηχανία. Ο βισκοελαστικός πυρήνας αφρού ακρυλικού εξασφαλίζει αξιόπιστη και υψηλή απόδοση συγκόλλησης σε διάφορα υποστρώματα και αντέχει στις μεταβαλλόμενες περιβαλλοντικές συνθήκες καθ' όλη τη διάρκεια ζωής του οχήματος.

Διατίθεται επίσης σε πάχος 0,8mm.

### Χαρακτηριστικά

- Βισκοελαστικός πυρήνας αφρού ακρυλικού για αντιστάθμιση διαφορετικής θερμικής διαστολής των συγκολλημένων μερών
- Καλή δυναμική και στατική αντοχή σε διάτμηση σε ευρύ φάσμα θερμοκρασιών
- Καλή ικανότητα γεμίσματος κενών
- Καλή αντοχή σε υγρασία και υπεριώδη ακτινοβολία
- Καλή επεξεργασιμότητα

### Εφαρμογές

Η tesa® ACX<sup>plus</sup> 77405 Black Base Line είναι κατάλληλη για ένα ευρύ φάσμα μόνιμων εφαρμογών εξωτερικής τοποθέτησης όπως:

- Τοποθέτηση καθρεπτών

Η tesa® ACX<sup>plus</sup> 77405 Black Base Line συνιστάται ιδιαίτερα για κάθε τύπο συγκόλλησης πλαστικό-με-πλαστικό με επεξεργασία επιφανείας (όπως: Primer, Plasma...) για διακοσμητικά μέρη όπως:

- Έμβλημα
- Φτερό πόρτας
- Όλων των ειδών αξεσουάρ σε προφυλακτήρα (όπως: Βάση κεραίας, τσιμούχες)
- Κολόνα

### 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         | αφρώδες ακρυλικό       | • Συνολικό πάχος | 500 μm     |
| • Τύπος συγκολλητικού | τροποποιημένο ακρυλικό | • Χρώμα          | deep black |
| • Τύπος υποστρώματος  | PE                     |                  |            |

# tesa® ACXplus 77405

## Προϊόντος πληροφορίες

### Ιδιότητες / Αξίες Απόδοσης

- |                         |           |                          |           |
|-------------------------|-----------|--------------------------|-----------|
| • Cold-shock resistance | πολύ καλή | • Ανθεκτικό στην υγρασία | πολύ καλή |
| • L-jig                 | καλή      | • Αντοχή στο χρόνο (UV)  | πολύ καλή |
| • T-block               | καλή      |                          |           |

### συγκολλητική δύναμη

- |                                  |         |   |         |
|----------------------------------|---------|---|---------|
| • Προσκόλληση σε Χάλυβα (αρχικά) | 11 N/cm | • Προσκόλληση σε Χάλυβα (έπειτα από 3 ημέρες) | 20 N/cm |
|----------------------------------|---------|---|---------|

### Πρόσθετες πληροφορίες

PV 38 = Ημιδιαφανής μπλε επένδυση PE

### 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=77405>