

tesa® ACXplus 77408

Προϊόντος πληροφορίες

Ταινία αφρώδους ακρυλικού διπλής όψεως 0,8mm μαύρη

Περιγραφή προϊόντος

Η tesa® ACX^{plus} 77408 Black Base Line είναι μια έντονα μαύρη ταινία αφρώδους ακρυλικού διπλής όψεως, σχεδιασμένη για εξαρτήματα στερέωσης σε αυτοκίνητα. Ο ελαστομερής ακρυλικός αφρός του πυρήνα της παρέχει αξιόπιστη και υψηλή απόδοση συγκόλλησης σε ποικιλία υποστρωμάτων και αντέχει σε μεταβαλλόμενες περιβαλλοντικές συνθήκες καθ' όλη τη διάρκεια ζωής του οχήματος.

Διατίθεται επίσης σε πάχος 0,5mm.

Χαρακτηριστικά

- Ελαστομερής ακρυλικός πυρήνας αφρού για αντιστάθμιση των διαφορετικών θερμικών διαστολών των συγκολλημένων μερών
- Καλή δυναμική και στατική αντοχή σε διάτμηση σε ευρύ φάσμα θερμοκρασιών
- Καλή ικανότητα γεμίσματος κενών
- Καλή αντοχή στην υγρασία και στην UV ακτινοβολία
- Καλή ικανότητα μετατροπής

Εφαρμογές

Η tesa® ACX^{plus} 77408 Black Base Line είναι κατάλληλη για μια ευρεία γκάμα μόνιμων εξωτερικών εφαρμογών στερέωσης, όπως:

- Στερέωση καθρέφτη

Η tesa® ACX^{plus} 77408 Black Base Line συνιστάται ιδιαίτερα για οποιοδήποτε τύπου στερέωση πλαστικού με πλαστικό με επεξεργασία επιφάνειας (όπως: ενισχυτικό, plasma...) για διακοσμητικά μέρη όπως:

- Έμβλημα
- Φτερό πόρτας
- Όλων των τύπων αξεσουάρ σε προφυλακτήρα (όπως: βάση κεραίας, στεγανοποιητικά)
- Κολώνα

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 | 800 μm |
| • Τύπος συγκολλητικού | τροποποιημένο ακρυλικό | • Χρώμα | deep black |
| • Τύπος υποστρώματος | PE | | |

tesa® ACXplus 77408

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) | 18 N/cm | • Προσκόλληση σε Χάλυβα (έπειτα από 3 ημέρες) | 30 N/cm |
|----------------------------------|---------|---|---------|

Πρόσθετες πληροφορίες

PV 38 = Ημιδιαφανής μπλε PE επένδυση

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=77408>