

tesa® ACXplus 79215

Προϊόντος πληροφορίες



Ταινία αφρού ακρυλικού διπλής όψης 1,5 mm για τοποθέτηση εξωτερικών εξαρτημάτων αυτοκινήτου

Περιγραφή προϊόντος

Η tesa® ACX^{plus} 79215 είναι μια ταινία αφρού ακρυλικού διπλής όψης για την τοποθέτηση εξωτερικών εξαρτημάτων αυτοκινήτου. Πρόκειται για ένα προϊόν διπλής στρώσης, επικαλυμμένο με ειδική κόλλα. Η υψηλών επιδόσεων κόλλα της δημιουργεί μια αποδοτική και ασφαλή ένωση με τα συνηθισμένα υλικά των εξαρτημάτων αυτοκινήτου (όπως πλαστικά PC και ABS) και το αμάξωμα (διαφορετικά είδη διαφανούς βερνικιού). Ο μαλακός αφρός ακρυλικού ενισχύει την απόδοση συγκόλλησης σε τραχιές επιφάνειες (όπως αυλακωτές επιφάνειες).

Επιπλέον, το προϊόν μας διαθέτει εξαιρετικές συγκολλητικές ιδιότητες και σε αντοχή σε υψηλές θερμοκρασίες έως 90°C. Χάρη στον ιξωελαστικό πυρήνα αφρού ακρυλικού, η tesa® ACX^{plus} 79215 μπορεί να απορροφά και να διαχέει δυναμικά και στατικά φορτία.

- Διατίθεται σε πάχη 0,8 mm και 1,1 mm

Χαρακτηριστικά

- Εξαιρετική απόδοση συγκόλλησης σε διάφορους διαφανείς βερνίκια
- Καλή σταθερότητα συγκόλλησης με αντοχή σε υψηλές θερμοκρασίες έως 90°C
- Προϊόν χωρίς PFAS / PFOS
- Αποδοτική και ανθεκτική εφαρμογή
- Ιξωελαστικός πυρήνας αφρού ακρυλικού για αντιστάθμιση διαφορετικής θερμικής διαστολής των συγκολλημένων εξαρτημάτων
- Εξαιρετική ικανότητα υγρασίας επιφάνειας
- Υψηλή αντοχή σε υγρασία και UV

Εφαρμογές

Η tesa® ACX^{plus} 79215 είναι κατάλληλη για μόνιμες εξωτερικές εφαρμογές τοποθέτησης. Για να εξασφαλίσουμε την μέγιστη δυνατή απόδοση, στόχος μας είναι να κατανοούμε πλήρως την εφαρμογή σας (περιλαμβανομένων των υποστρωμάτων), ώστε να σας προτείνουμε το κατάλληλο προϊόν.

Παραδείγματα εφαρμογής είναι:

- Τοποθέτηση διακοσμητικών λωρίδων
- Τοποθέτηση περιοχής θόλου τροχού και πλαϊνών πάνελ
- Τοποθέτηση PDC αισθητήρα
- Τοποθέτηση επενδύσεων πυλώνων
- Μαρκίζα πόρτας

tesa® ACXplus 79215

Προϊόντος πληροφορίες

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	Ακρυλικός Αφρός	• Συνολικό πάχος	1500 μm
• Τύπος συγκολλητικού	επικολλημένο ακρυλικό	• Χρώμα	γκρι
• Τύπος υποστρώματος	PE		

Ιδιότητες / Αξίες Απόδοσης

• Cold-shock resistance	πολύ καλή	• Αντοχή στη θερμοκρασία	-40 to 90
• Ανθεκτικό στην υγρασία	καλή	• Αντοχή στη θερμοκρασία βραχυπρόθεσμα	120 °C
• Αντίσταση στατικής διάτμησης στους 90°C	πολύ καλή	• Αντοχή στη θερμοκρασία μακροπρόθεσμα	90 °C
• Αντοχή σε χημικά	καλή	• Αντοχή στο χρόνο (UV)	καλή

συγκολλητική δύναμη

• Προσκόλληση σε ABS (καλυμμένη πλευρά, έπειτα από 3 ημέρες)	47 N/cm	• Συγκόλληση σε Ατσάλι (καλυμμένη πλευρά, έπειτα από 3 ημέρες)	47 N/cm
• Προσκόλληση σε ABS (καλυμμένη πλευρά, αρχικά)	45 N/cm	• Συγκόλληση σε Χάλυβα (καλυμμένη πλευρά, αρχικά)	45 N/cm

tesa[®] ACXplus 79215

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=79215>