

tesa® Professional 63632

Προϊόντος πληροφορίες

Περιγραφή προϊόντος

Η tesa® Universal είναι κολλητική ταινία αλουμινίου για επαγγελματική εφαρμογή. Η στιβαρή ταινία αλουμινίου είναι κατάλληλη για μόνιμη στεγανοποίηση και μόνωση σωλήνων, για να επιτρέπει την ηλεκτρική και θερμική αγωγιμότητα στα υλικά και να αντανακλά την θερμική ακτινοβολία. Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί για την επισκευή μεταλλικών επιφανειών. Μια μεμβράνη αλουμινίου (30 μμ) χρησιμεύει ως υλικό βάσης, ενώ ο φορέας / το στρώμα διαχωρισμού αποτελείται από σιλικονούχο χαρτί στη μία πλευρά (85 μμ). Η προσκόλληση παρέχεται από μία ακρυλική κόλλα. Η ταινία αλουμινίου tesa® Universal 63632 είναι μηχανικά σταθερή, ανθεκτική στη θερμοκρασία -40°C έως +160°C. Επιπλέον, η tesa® Universal 63632 έχει δυνατότητα επιβράδυνσης καύσης σύμφωνα με DIN 4102, κλάσεις B1 και UL 510A.

Χαρακτηριστικά

- Σταθερή μηχανικά και Κατάλληλη για επιφάνειες με καμπύλες
- Εύκολα αφαιρούμενη επένδυση
- Ανθεκτική στο χρόνο
- Κατάλληλη για μόνιμη εφαρμογή
- Ανθεκτική σε υγρασία, αέρια, ατμούς και ακτινοβολία UV
- Ηλεκτρική και θερμική αγωγιμότητα
- Αντανακλά θερμότητα και φως
- Επιβράδυνση κάυσης σύμφωνα με DIN 4102 (κατηγορία B1)
- Επιβραδυνση καύσης σύμφωνα με τις απαιτήσεις του UL 510A

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	φύλλο αλουμινίου	• Συνολικό πάχος	65 μμ
• Τύπος συγκολλητικού	ακρυλικό		

Ιδιότητες / Αξίες Απόδοσης

• Επιμήκυνση κατά τη θραύση	3 %	• Ανθεκτικό στην υγρασία	καλή
• Αντοχή εφελκυσμού	25 N/cm	• Αντοχή σε απόξεση	καλή
• Ručno kidanje	πολύ καλή	• Αντοχή στη θερμοκρασία	πολύ καλή
• Water resistance	πολύ καλή	• Αντοχή στο χρόνο (UV)	καλή

Πιστοποιητικά

Πιστοποιημένο σύμφωνα με
DIN 4102 B1 and UL 510A

Για νεότερες πληροφορίες του προϊόντος παρακαλώ επισκεφτείτε <http://l.tesa.com/?mp=60632PRO>



tesa® Professional 63632

Προϊόντοςπληροφορίες

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/?mp=60632PRO>