

tesa® PRO 66792 Mounting Ultra Strong



Προϊόντος Information

Ταινία στερέωσης βαρέως τύπου, διπλής όψης - Χρήση σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους

Η ισχυρότερη ταινία στερέωσής μας είναι κατάλληλη για τη στερέωση αντικειμένων, τόσο με ασφάλεια όσο και με μόνιμη διάρκεια. Η tesa PRO Mounting Ultra Strong μπορεί να συγκρατεί αντικείμενα βάρους έως και 10 kg ανά 10 cm και αντισταθμίζει ακόμη και μικρές ανομοιομορφίες στις επιφάνειες. Χρήση σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους: Η εξαιρετικά ισχυρή κόλλα λειτουργεί σε πλακάκια, γυαλισμένο ξύλο και στα περισσότερα πλαστικά και είναι εξαιρετικά κατάλληλη για τη στερέωση πινακίδων, χυτών αντικειμένων και πολλών άλλων.

Χαρακτηριστικά

- Η πρώτη επιλογή για τη συγκράτηση βαριών αντικειμένων: η ισχυρότερη ταινία διπλής όψης της tesa συγκρατεί έως και 10 kg ανά 10 cm ταινίας - η εύκολη λύση για στερέωση χωρίς χρόνο αναμονής.
- * Αξιοπίστη συγκράτηση χωρίς μόνιμες τρύπες: η tesa PRO Mounting Ultra Strong καθιστά περιττή τη χρήση βιδών, ουπών ή καρφιών - για γρήγορη και εύκολη τοποθέτηση χωρίς εργαλεία.
- * Για εσωτερική και εξωτερική χρήση: Προσκολλάται σε πλακάκια, ξύλο, πέτρα και τα περισσότερα πλαστικά και αντισταθμίζει ακόμη και μικρές ανομοιομορφίες στις επιφάνειες - ιδανικό για τη στερέωση πινακίδων, χυτών αντικειμένων, διακοσμητικών, κλειδοθηκών και πολλών άλλων.
- * Εύχρηστη: Η ταινία στερέωσης μπορεί να κοπεί σε μεμονωμένα μικρά ή μεγάλα κομμάτια για μια αυτοκόλλητη λωρίδα στο βέλτιστο μέγεθος

Εφαρμογή

Εύκολη στην εφαρμογή:

- Προκειμένου η ταινία στερέωσης να αναπτύξει την πλήρη δύναμη συγκράτησής της, το αντικείμενο και η επιφάνεια πρέπει να είναι απαλλαγμένα από σκόνη, βρωμιά και γράσα.
- Μην αγγίζετε την ακάλυπτη επιφάνεια της κόλλας, καθώς αυτό θα μπορούσε να μειώσει την αντοχή της κόλλας.
- Τοποθετήστε πρώτα την ταινία διπλής όψης στην πιο τραχιά επιφάνεια.
- Εφαρμόστε σε κάθετες λωρίδες και σε όλο το μήκος του αντικειμένου ή της επιφάνειας.
- Πιέστε σταθερά την ταινία στερέωσης για τουλάχιστον πέντε δευτερόλεπτα.
- Για την αφαίρεση, τραβήξτε προσεκτικά την ταινία στερέωσης παράλληλα από τον τοίχο. Καθώς οι ταινίες στερέωσης προορίζονται για μόνιμη χρήση, ενδέχεται να παραμείνουν υπολείμματα υλικού στο αντικείμενο. Προσπαθήστε να το αφαιρέσετε με το αφαιρετικό κόλλας tesa.

tesa® PRO 66792

Mounting Ultra Strong



Προϊόντος Information

Τεχνικές πληροφορίες (μέσες τιμές)

Οι τιμές σε αυτή την κατηγορία πρέπει να θεωρούνται αντιπροσωπευτικές και δεν θα πρέπει να χρησιμοποιούνται ως ακριβής προσδιορισμός.

Τεχνικά στοιχεία

• Υλικό φορέα	Αφρός PE	• Τύπος συγκολλητικού	συνθετικό καουτσούκ
• Χρώμα	λευκό	• Χρώμα υποστρώματος	λευκό/ κόκκινο λογότυπο
• Συνολικό πάχος	1150 μm		

Προσκόλληση σε

• Χάλυβα (αρχικά)	15.0 N/cm	• PET (αρχικά)	15.0 N/cm
• Συγκόλληση σε Χάλυβα (καλυμμένη πλευρά, αρχικά)	11.0 N/cm	• PET (καλυμμένη πλευρά, αρχικά)	13.0 N/cm
• Αλουμίνιο (αρχικά)	15.0 N/cm	• PP (αρχικά)	10.0 N/cm
• Αλουμίνιο (καλυμμένη πλευρά, αρχικά)	11.0 N/cm	• PP (καλυμμένη πλευρά, αρχικά)	10.0 N/cm
• PC (αρχικά)	11.0 N/cm	• PS (αρχικά)	10.0 N/cm
• PC (καλυμμένη πλευρά, αρχικά)	11.0 N/cm	• PS (καλυμμένη πλευρά, αρχικά)	10.0 N/cm
• PE (αρχικά)	10.0 N/cm	• PVC (αρχικά)	15.0 N/cm
• PE (καλυμμένη πλευρά, αρχικά)	10.0 N/cm	• PVC (καλυμμένη πλευρά, αρχικά)	13.0 N/cm

Ιδιότητες

• Αντοχή στη θερμοκρασία βραχυπρόθεσμα	40 °C	• Αντοχή σε χημικά	●●●●
• Αντοχή στη θερμοκρασία μακροπρόθεσμα	40 °C	• Αντοχή σε αποσκληρυντές	●●●●
• Κολλητικότητα	●●●●	• Cold-shock resistance	●
• Αντοχή στο χρόνο (UV)	●●	• Αφαίρεση μετά από 14 ημέρες(23°C)	●●
• Ανθεκτικό στην υγρασία	●●●	• Αφαίρεση μετά από 14 ημέρες(85°C, 95% r.h.)	●●

Αξιολόγηση σειράς tesa®: ●●●● πολύ καλή ●●● καλή ●● μέτρια ● χαμηλή

tesa® PRO 66792 Mounting Ultra Strong

Προϊοντος Information



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=66792>