



tesa® Powerbond ΓΙΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΧΡΗΣΗ



Προϊοντος Information

BNR 55742, 55740, 55786, 55741, 55755, 55762

Product Description

Το tesa® Powerbond INDOOR είναι ένας γρήγορος και εύκολος τρόπος επιτοίχιας τοποθέτησης σε εσωτερικές επιφάνειες στο σπίτι. Μια τέλεια εναλλακτική λύση για την φασαρία της διάτρησης.

Χαρακτηριστικά

- Ιδανική για εσωτερική χρήση, εξαιρετικά ισχυρή συγκράτηση
- Κρατά μέχρι 5 κιλά ανά ταινία 10 εκ.
- Κρατά πάνω σε πλακάκια, σοβά, ξύλο και τα περισσότερα πλαστικά

*Για επίπεδα αντικείμενα πάχους έως και 10χιλ. και στις περισσότερες ομαλές και επαρκώς σκληρές επιφάνειες

Τεχνικές πληροφορίες (μέσες τιμές)

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

Εφαρμογές

- | | | | |
|-----------------------|---------------------|----------------------------------|---------|
| • Υλικό φορέα | Αφρός PE | • Συνολικό πάχος | 1100 μμ |
| • Τύπος συγκολλητικού | συνθετικό καουτσούκ | • Δύναμη συγκράτησης ταινίας έως | 50 KG/M |

Ιδιότητες / Αξίες Απόδοσης

- | | | | |
|--------------------------------|--------|-----------------------------|--|
| • Application temperature from | -10 °C | • Απαιτούνται μπαταρίες | όχι |
| • Temperature resistance max. | 40 °C | • Αφαίρεση χωρίς κατάλοιπα | όχι |
| • Temperature resistance min. | 5 °C | • Επαναχρησιμοποιήσιμο | όχι |
| • Αδιάβροχο | όχι | • Επικίνδυνο υλικό | όχι |
| • Ανθεκτικό στην υγρασία | όχι | • Κατάλληλες επιφάνειες | Λακαρισμένο ξύλο, Επίπεδο ξύλο, Πλακάκια, Περισσότερα πλαστικά, Γυαλί, Ακρυλικό γυαλί, Ατσάλι, μέταλλο φυτώριο, σαλόνι, υπνοδωμάτιο, Διάδρομος, Στο σπίτι, γραφείο, τουαλέτα |
| • Αντοχή σε UV | όχι | • Πεδίο εφαρμογής | όχι |
| • Αντοχή σε χημικά | όχι | • Περιλαμβάνονται μπαταρίες | όχι |
| • Αντοχή στο χρόνο (UV) | ναι | • Περιοχή χρήσης | Εσωτερικού Χώρου |



tesa® Powerbond ΓΙΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΧΡΗΣΗ

Προϊόντος 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 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/?cp=NaN>