



# 72024 Steelmaster

Προϊοντος Information

Αφρώδης ταινία τοποθέτησης κλισέ: σειρά CLASSIC



## Product Description

Αφρώδης ταινία διπλής όψης

Ιδιότητες αφρού

\*Πάχος χαμηλής ανοχής

\*Μεγάλης διάρκειας, με χαρακτηριστικά συνεχούς ανάκτησης

Ιδιότητες προσκόλλησης

- Χαρακτηριστικά υψηλής πρόσφυσης στις επιφάνειες
- Καλή σύνδεση με το κλισέ
- Καλή αφαίρεση από το κλισέ
- Επαρκής σύνδεση της ταινίας προς την πλευρά του μανικιού

Πρόσθετη ιδιότητα

- Δομημένη επένδυση PP που αποτρέπει τον σχηματισμό θυλάκων αέρα όταν τοποθετείται το κλισέ

## Χαρακτηριστικά

- Foam properties: Low thickness tolerance. Long lasting, constant recovery characteristics.
- Adhesive properties: High tack surface characteristics. Fair plate bonding. Fair plate demounting. Sufficient tape bonding towards sleeve side.
- Additional property: Structured PP-liner to prevent formation of air pockets when the plate is mounted.

## Εφαρμογές

Τοποθέτηση κλισέ φλεξογραφικής εκτύπωσης των 1,14 mm (0,045 ) και 1,70 mm (0,067) πάνω σε κυλίνδρους χάλυβα / αλουμινίου / PU και κρυσταλλοειδούς χαρτιού

## Τεχνικές πληροφορίες (μέσες τιμές)

Οι τιμές σε αυτή την κατηγορία πρέπει να θεωρούνται αντιπροσωπευτικές και δεν θα

Για νεότερες πληροφορίες του προϊόντος παρακαλώ επισκεφτείτε <http://l.tesa.com/?ip=72024>



# 72024

## Steelmaster

### Προϊόντος Information

#### Τεχνικές πληροφορίες (μέσες τιμές)

πρέπει να χρησιμοποιούνται ως ακριβής προσδιορισμός.

#### Εφαρμογές

• Υλικό φορέα	PE αφρός με επίστρωση φιλμ	• Τύπος υποστρώματος	PP
• Τύπος συγκολλητικού	επικολλημένο ακρυλικό	• Συνολικό πάχος	550 μm

#### Ιδιότητες / Αξίες Απόδοσης

• Color of logo	μωβ	• Σκληρότητα	μεσαίο
• Κατηγορία πάχους	500		

### 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=72024>