



# tesa® Softprint 52017 Steel Master



## Προϊοντος Πληροφορίες

Ταινία στερέωσης πλάκας αφρού (μαλακή) για συνδυασμούς εκτύπωσης & οθόνες

## Περιγραφή προϊόντος

Το tesa® 52017 Softprint Steel Master αποτελεί ταινία αφρού διπλής όψης, σχεδιασμένη ειδικά για τοποθέτηση φωτοπολυμερών πλακών πάχους 1,70mm (0,067") ή 2,54mm (0,100") σε φλεξογραφία ετικετών.

Ο μαλακός αφρός καθιστά το προϊόν αυτό ιδανική λύση για συνδυασμούς εκτύπωσης και οθόνες.

### Ιδιότητες αφρού

- Εξαιρετικά συμπίεστος αφρός, με ανώτερη συμπεριφορά ανάκτησης για τέλεια ποιότητα εκτύπωσης
- Χαρακτηριστικά ανάκτησης μεγάλης διάρκειας, για παρατεταμένες και εκτυπώσεις υψηλής ταχύτητας
- Χαμηλές ανοχές πάχους για προετοιμασία γρήγορης εκτύπωσης και μειωμένα απόβλητα

### Ιδιότητες προσκόλλησης

- Υψηλή συνένωση στην ανοικτή πλευρά στον κύλινδρο χάλυβα ή στο περίβλημα, για αποφυγή μετακίνησης της πλάκας
- Υψηλή συνένωση στην πλάκα, για αποφυγή ανύψωσης χειλέων ή μετακίνησης της πλάκας
- Μη αυξανόμενη δύναμη συνένωσης για εύκολη επανατοποθέτηση και ειδικά για εύκολη αφαίρεση πλάκας και ταινίας
- Πολύ συνεκτική δομή προσκόλλησης για αφαίρεση χωρίς κατάλοιπα κόλλας

### Πρόσθετες ιδιότητες

- Το δομημένο υπόστρωμα PP αποτρέπει το σχηματισμό φυσαλίδων αέρα κατά την τοποθέτηση πλακών
- Η σήμανση κόκκινου χρώματος υποδηλώνει το μαλακό αφρό

## Εφαρμογές

Το tesa® 52017 Softprint Steel Master αποτελεί ταινία αφρού διπλής όψης 380μm (15 mil), σχεδιασμένη ειδικά για τοποθέτηση φωτοπολυμερών πλακών πάχους 1,70mm (0,067") ή 2,54mm (0,100") σε φλεξογραφία ετικετών.

## 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         | PE αφρός με επίστρωση φιλμ | • Τύπος υποστρώματος | PP     |
| • Τύπος συγκολλητικού | επικολημένο ακρυλικό       | • Συνολικό πάχος     | 430 μm |

## Ιδιότητες / Αξίες Απόδοσης

- |                    |         |              |        |
|--------------------|---------|--------------|--------|
| • Color of logo    | κόκκινο | • Σκληρότητα | μαλακό |
| • Κατηγορία πάχους | 380     |              |        |

Για νεότερες πληροφορίες του προϊόντος παρακαλώ επισκεφτείτε <http://l.tesa.com/?ip=52017>



# tesa® Softprint 52017 Steel Master

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=52017>