

Προϊόντος Information

Ταινία στερέωσης πλάκας για πλάκες φωτοπολυμερών σε φλεξογραφία

Τα tesa® 52310 (διαφανές), tesa® 52315 (κίτρινο), tesa® 52320 (λευκό) και tesa® 52325 (ροζ) αποτελούν σειρά λύσεων τοποθέτησης πλακών tesaprint®, κάθε μια διαφορετικής κατηγορίας πάχους.

Τα χαρακτηριστικά εκτύλιξης και των τεσσάρων ταινιών προσφέρουν ευκολότερη τοποθέτηση ταινίας. Το δομημένο υπόστρωμα PP αποτρέπει επίσης το σχηματισμό φυσαλίδων αέρα κατά την τοποθέτηση πλακών. Οι πλάκες επανατοποθετούνται εύκολα κατά την τοποθέτηση καθώς η πλήρης προσκόλληση της ταινίας επιτυγχάνεται μόνο κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης.

Η υψηλή προσκόλληση και η καλή αντοχή στα σχισίματα των συγκεκριμένων ταινιών εξασφαλίζουν ότι δεν υπάρχουν προβλήματα μετακίνησης πλάκας ή ανύψωσης χειλέων, ακόμα και σε υψηλές ταχύτητες και σε παρατεταμένες εκτυπώσεις. Κατά την αφαίρεση, δεν αφήνουν κατάλοιπα κόλλας στην πλάκα ή στον κύλινδρο.

Βασική εφαρμογή

Η τοποθέτηση πλακών φωτοπολυμερούς σε φλεξογραφία

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 | μεμβράνη PVC | • Τύπος συγκολλητικού | φυσικό καουτσούκ |
| • Κατηγορία πάχους | 150 μm | • Τύπος υποστρώματος | PP |

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.

