

OTTO TAPPE Ταινία στερέωσης

Κολλητική ταινία στερέωσης διπλής όψης

Αυτοκόλλητη ταινία αφρού καθαρού ακρυλικού-PE, διπλής όψης

FIXBA

Ιδιότητες

- Αυτοκόλλητη ταινία αφρού καθαρού ακρυλικού-PE, διπλής όψης
- Πολύ υψηλή αντοχή στις καιρικές συνθήκες, τη γήρανση και τις ακτίνες UV
- Υψηλή ανθεκτικότητα σε πλαστικοποιητικά. Ο αφρός πολυουρεθάνης παραμένει μόνιμα ελαστικός
- Πολύ καλή πρόσφυση σε λεία υποστρώματα
- Η υψηλή αρχική συγκολλητικότητα προσφέρει αμέσως μετά τη συναρμολόγηση επαρκή ασφάλεια χρήσης
- Μη επιβλαβές για την επίστρωση του καθρέφτη
- Απορρόφηση κραδασμών και αντιστάθμιση διαφορετικών συντελεστών διαστολής αρμών

Πεδία εφαρμογής

- Αρχική σταθεροποίηση κατά την κόλληση γεμισμάτων μεταξύ των φύλλων πορτών με OTTOCOLL® M 580 ή OTTOCOLL® S 81
- Υποστηρικτική στερέωση κατά την κόλληση καθρεπτών
- Συναρμολόγηση τάρκων στήριξης υαλοπινάκων PVC

Τεχνικά στοιχεία

Συνολικό πλάτος [mm]	~10,0
Συνολικό πάχος [mm]	~1,10
Πάχος ταινίας χωρίς εξωτερικό φύλλο [mm]	~1,00
Πάχος της (προστατευτικής) μεμβράνης [mm]	~0,10
Μήκος ρολού [m]	~25
Αντοχή σε αποκόλληση πάνω σε χάλυβα βάσει του DIN EN 1943 σε επιφάνεια πρόσφυσης 625 mm ² [N]	40
Αντοχή σε αποκόλληση πάνω σε χάλυβα βάσει του DIN EN 1939 για πλάτος δοκιμής 25 mm [N]	23
Θερμοκρασία επεξεργασίας από/έως [°C]	+18 / +35
Αντοχή σε θερμοκρασία από/έως [°C]	-40 / +95
Σταθερότητα σε αποθήκευση στους 23 /50 % σχ. υγρ. [μήνες]	24
Χρώμα	ανθρακί

Αυτές οι τιμές δεν προορίζονται για τον καθορισμό προδιαγραφών. Πριν από τον καθορισμό προδιαγραφών απευθυνθείτε στην OTTO-CHEMIE.

Ασφάλεια

Οι επιφάνειες πρόσφυσης πρέπει να είναι καθαρές και απαλλαγμένες από κάθε είδους ρύπους, π.χ. παράγοντες αποκόλλησης, συντηρητικά, λίπη, λάδια, σκόνες, νερό, παλιές κόλλες/σφραγιστικά και άλλα υλικά που μπορεί να επηρεάσουν αρνητικά την πρόσφυση. Καθαρισμός μη πορωδών υποστρωμάτων: Καθαρίστε με το OTTO Cleaner T (δεν απαιτείται χρόνος αερισμού) και ένα καθαρό πανί χωρίς χνούδι. Τα υποστρώματα δεν πρέπει να απωθούν την κόλλα.

Hermann Otto GmbH

Krankenhausstr. 14 | 83413 Fridolfing, Γερμανία
☎ +49 8684 908-0 | @ info@otto-chemie.de
www.otto-chemie.com/gr

💡 Τμήμα Τεχνολογίας Εφαρμογών
☎ +49 8684 908-4300
@ tae@otto-chemie.de



ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΚΟΛΛΗΣΗ

Ειδικές υποδείξεις

Πριν από τη χρήση του προϊόντος, ο χρήστης θα πρέπει να βεβαιωθεί ότι τα υλικά εργασίας είναι συμβατά σε επαφή με το προϊόν και μεταξύ τους, και ότι δεν προκαλούνται βλάβες ή αλλοιώσεις (π.χ. αποχρωματισμός). Για τα υλικά εργασίας που πρόκειται να τοποθετηθούν στην περιοχή του προϊόντος, ο χρήστης πρέπει κατ' αρχήν να βεβαιωθεί ότι τα συστατικά ή οι αναθυμιάσεις τους δεν προκαλούν κανέναν είδους βλάβες ή αλλοιώσεις (π.χ. αποχρωματισμός) στο προϊόν. Κατά περίπτωση, ο χρήστης θα πρέπει να επικοινωνήσει με τον κατασκευαστή του υλικού εργασίας.

Υεμίματα μεταξύ φύλλων πορτών: Ως κατασκευαστές μπορούμε να παράσχουμε εγγύηση μόνο για τις ιδιότητες της κόλλας μας. Συνεπώς, ο εφαρμογέας φέρει ακέραιη την ευθύνη για τον κατάλληλο προγραμματισμό και την εκτέλεση των ελέγχων λειτουργικότητας της συνολικής κατασκευής καθ' όλη τη διάρκεια ζωής του δομικού στοιχείου. Αυτό μπορεί να διασφαλιστεί σε κάθε περίπτωση με τη διενέργεια κατάλληλων δοκιμών!
Ακατάλληλο για συγκόλληση σε τραχιές επιφάνειες, αφρό, καουτσούκ.

Υποδείξεις εφαρμογής

Ιδανικό για χρήση στα εξής υλικά: λάκα, πλαστικό υψηλής ενέργειας (PVC, PC, ABS, κ.λπ.), μέταλλο
Κατάλληλο για χρήση στα εξής υλικά: γυαλί, κεραμικό, ξύλο, πλαστικό χαμηλής ενέργειας (PE, PP, κ.λπ.), χαρτί, χαρτόνι
Η μέγιστη τελική αντοχή επιτυγχάνεται μετά από αναμονή περ. 24 ωρών.
- Προστατεύετε πάντα τα ρολά κόλλησης από τους ρύπους.

Συσκευασία παράδοσης

Διαστάσεις	Μονάδα παραγγελίας (BE)	Μονάδα συσκευασίας (VPE)	Κωδικός παραγγελίας
10 x 1 mm	1 ρολό των 25 m	10 ρολά των 25 m	FIXBA

Απόρριψη

Τα υπολείμματα του προϊόντος μπορούν να απορριφθούν ως ανάμεικτα πλαστικά μαζί με τα λοιπά απόβλητα των εργασιών. Οι συσκευασίες (χαρτόκουτα, πλαστικές μεμβράνες) είναι ανακυκλώσιμες και πρέπει να διατίθενται για ανακύκλωση.

Εγγύηση για ελαττώματα

Οι παραπάνω πληροφορίες και οι τεχνικές συμβουλές μας για την εφαρμογή, είτε προφορικές είτε γραπτές είτε βασιζόμενες σε δοκιμές, παρέχονται σύμφωνα με τις καλύτερες δυνατές γνώσεις μας και αποτελούν μη δεσμευτικές υποδείξεις, μεταξύ άλλων και ως προς τα δικαιώματα ιδιοκτησίας τρίτων. Οι πληροφορίες του παρόντος δεν απαλλάσσουν τον εκτελούντα την επεξεργασία από τη διενέργεια των δικών του δοκιμών των προϊόντων μας όσον αφορά την καταλληλότητά τους για τις προβλεπόμενες εφαρμογές και σκοπούς. Η εφαρμογή, η χρήση και η επεξεργασία των προϊόντων μας και των προϊόντων που κατασκευάζονται βάσει των τεχνικών μας συμβουλών εφαρμογής δεν εμπίπτει στις δικές μας δυνατότητες ελέγχου και αποτελούν αποκλειστική ευθύνη του εκτελούντος την επεξεργασία. Εάν η εφαρμογή για την οποία χρησιμοποιούνται τα προϊόντα μας υπόκειται σε υποχρέωση έκδοσης επίσημης έγκρισης, υπεύθυνος για την απόκτηση των εν λόγω εγκρίσεων είναι ο χρήστης. Διατηρούμε το δικαίωμα προσαρμογής του προϊόντος βάσει της τεχνολογικής προόδου και των νέων εξελίξεων. Κατά τα λοιπά, παραπέμπουμε στους Γενικούς Όρους Πωλήσεών μας, ειδικότερα όσον αφορά τυχόν ευθύνη για ελαττώματα. Μπορείτε να βρείτε τους Γενικούς Όρους Πωλήσεων στη διεύθυνση www.otto-chemie.de.