



Κόλλες Επιφανειών SUPER TAPIS

Φύλλο Τεχνικών Προδιαγραφών

Έκδοση: 06.06.2015



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Η **SUPER TAPIS** είναι υδατοδιαλυτή κόλλα, ακρυλικής βάσης σε μορφή πάστας για συγκολλήσεις ταπετσαρίας. Προσφέρει πολύ ισχυρή συγκόλληση σε μεγάλη ποικιλία επιφανειών και έχει εξαιρετική αντοχή στην υγρασία και στη θερμοκρασία. Προσφέρει μεγάλη απόδοση και είναι φιλική προς το χρήστη και το περιβάλλον.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Πολύ ισχυρή συγκόλληση
- Αντοχή στην υγρασία
- Αντοχή στην θερμοκρασία
- Φιλική προς το περιβάλλον

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Η **SUPER TAPIS** είναι κατάλληλη για επικολλήσεις απλών, πλαστικοποιημένων και ειδικών τύπων ταπετσαρίας σε ποικίλες επιφάνειες όπως ξύλο, τοίχους, μορισσανίδες, MDF, μεταλλικές επιφάνειες κλπ.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Οι προς συγκόλληση επιφάνειες πρέπει να είναι στεγνές και καθαρές από σκόνη και λιπαρές ουσίες
2. Ανακατέψτε καλά την κόλλα πριν από την εφαρμογή
3. Μπορεί να απλωθεί με οδοντωτή σπάτουλα ή πινέλο
4. Πριν την εφαρμογή συμβουλευθείτε τις ειδικές οδηγίες εφαρμογής στην ετικέτα της ταπετσαρίας
5. Απλώστε την κόλλα στην επιφάνεια που επιθυμείτε
6. Τοποθετήστε την ταπετσαρία και εφαρμόστε πίεση κατά προτίμηση με ρολό (στρώσιμο).

Συνιστάται να γίνεται δοκιμή καταλληλότητας των υλικών για κάθε εφαρμογή.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Ίδανική θερμοκρασία εφαρμογής: 18°C - 20°C.
- Να μην χρησιμοποιείται κάτω από 12°C και σχετική υγρασία >60%.
- Ανομοιομορφίες στις επιφάνειες και κενά ελαττώνουν την επιφάνεια επαφής και επομένως επηρεάζουν αρνητικά το τελικό αποτέλεσμα της συγκόλλησης.
- Για να εμπορευχθεί η δημιουργία φυσαλίδων κολλήστε την επιφάνεια της ταπετσαρίας σταδιακά ξεδιπλώνοντας την ταυτόχρονα.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Καθαρίζουμε επιπλέον υλικό και εργαλεία με νερό και απορρυπαντικό αμέσως μετά τη χρήση.

ΑΠΟΔΟΣΗ

150 - 200 gr /m² ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μορφή: Κρεμμώδης πολτός

Χρώμα: Λευκό

Βάση: Ειδικό τριπολυμερές οξεικού πολυβινυλίου

Στεγνό φιλμ: Διαφανές – ελαστικό

Οσμή: Ελαφρά χαρακτηριστική

pH : 4-5

Διαλυτότητα στο νερό: Απεριόριστη στους 20 °C

Στερεά: 50 ± 1%

Ειδικό βάρος: 1,0±0,03 gr/cm³ 25°C

Ιξώδες: 80.000 – 100.000 mPas 25 °C BROOKFIELD

Αναφλεξιμότητα: Άφλεκτη

Θερμοκρασία εφαρμογής: 10°C - 30°C

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Τα δοχεία πρέπει να αποθηκεύονται σε στεγνούς και δροσερούς χώρους σε θερμοκρασία 5°C - 30°C. Προστατέψτε τα δοχεία από την υγρασία τον παγετό και την άμεση έκθεση στην ηλιακή ακτινοβολία.

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ

Υπό τις συνθήκες της αποθήκευσης τουλάχιστον 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής. Το προϊόν πρέπει να παραμείνει στα αυθεντικά, μη-ανοιγμένα δοχεία, φέροντας τον αριθμό παραγωγής.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Δοχεία 1kg, 5kg

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	BARCODE
1kg	01719	5204094017172
5kg	01715	5204094017158

Evochem®

EVOCHEM A.E.
Θέση Τζαβερόελλα 13341, Φυλή, Αττική, Αθήνα
Tel.: 210 5590460, 210 5590155 Fax: 210 5590244
E-mail: info@evochem.gr Website: www.evochem.gr





Κόλλες Επιφανειών

SUPER TAPIS

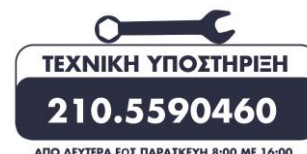
Φύλλο Τεχνικών Προδιαγραφών

Έκδοση: 06.06.2015

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

P101 Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα **P102** Μακριά από παιδιά **P103** Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση **P501** Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς / περιφερειακούς / εθνικούς / διεθνείς κανονισμούς (Οδηγία 2008/98/ΕΚ, ΥΠΕΚΑ – Ν. 4042/2012) **EUH208**: Περιέχει μίγμα των : 5-χλωρο-2-μεθυλο-4-ισοθειαζολιν-3-όνη [EC no. 247-500-7] και 2-μεθυλο-2H-ισοθειαζολ-3-όνη [EC no. 220-239-6] (3:1). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση

Οι τεχνικές προδιαγραφές και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο βασίζονται στη μακρόχρονη γνώση και εμπειρία μας από τις εφαρμογές υλικών και την έρευνα και τις δοκιμές του τμήματος έρευνας και ανάπτυξης. Λαμβάνοντας υπ' όψιν τους παράγοντες και τις συνθήκες που μπορούν να επηρεάσουν την εφαρμογή των χημικών προϊόντων, οι τεχνικές προδιαγραφές δεν απαλλάσσουν τον τελικό χρήστη από την ευθύνη – υποχρέωση δοκιμής καταλληλότητας του προϊόντος, ο οποίος και φέρει αποκλειστικά την ευθύνη εφαρμογής. Είμαστε μόνο υπεύθυνοι για τα προϊόντα μας να είναι απαλλαγμένα από ελαττώματα και σταθερής ποιότητας. Οι χρήστες είναι υπεύθυνοι για τη συμμόρφωση με την τοπική νομοθεσία και για τη λήψη των απαιτούμενων εγκρίσεων ή εξουσιοδοτήσεων. Η έκδοση του παρόντος τεχνικού φυλλαδίου ακυρώνει κάθε άλλη προηγούμενη έκδοση για το ίδιο προϊόν.



Evochem®

EVOCHEM A.E.
Θέση Τζαβεροδέλλα 13341, Φυλή, Αττική, Αθήνα
Tel.: 210 5590460, 210 5590155 Fax: 210 5590244
E-mail: info@evochem.gr Website: www.evochem.gr

