

## SB TAPE

### Αυτοκόλλητη, αδιάβροχη ταινία βουτυλίου

#### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Αυτοκόλλητη σφραγιστική ταινία από βουτυλικό καουτσούκ, ενισχυμένη με μη υφαντό ύφασμα (non woven).

Σχεδιασμένη για μέγιστη ευκολία, διαθέτει προστατευτική μεμβράνη σιλικόνης για γρήγορη εφαρμογή.

Προσφέρει κορυφαία πρόσφυση σε κάθε είδους επιφάνεια —από μπετόν και γυψοσανίδες μέχρι μέταλλο και πλαστικό— ακόμα και σε χαμηλές θερμοκρασίες.

Είναι πλήρως συμβατή με όλες τις κοινές κόλλες και αποτελεί την ιδανική λύση για στεγάνωση κάτω από πλακάκια ή ξύλινα δάπεδα..

#### ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Είναι ιδανική για τη σφράγιση και στεγανοποίηση σημείων συναρμογής μεταξύ τοιχοποιίας και δαπέδου (σε υποστρώματα όπως πλινθοδομές, τσιμεντόλιθους, σοβά ή γυψοσανίδες). Παράλληλα, αποτελεί αξιόπιστη λύση για την ένωση και στεγάνωση των περισσότερων συμβατικών δομικών υλικών.

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ/ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Απλή & Ψυχρή Εφαρμογή: Τοποθετείται εύκολα χωρίς ειδικό εξοπλισμό.
- Υψηλή Ελαστικότητα: Εξαιρετική αντοχή στις παραμορφώσεις και τις συστολοδιαστολές.
- Ισχυρή Πρόσφυση: Απόλυτη επικόλληση σε όλα τα υλικά, ακόμα και σε συνθήκες ψύχους.
- Θερμική & Δομική Σταθερότητα: Διατηρεί τις ιδιότητές του σε μεταβολές θερμοκρασίας χωρίς να "τρέχει" (δεν λαδώνει).
- Φιλικό προς τον Χρήστη & το Περιβάλλον: Χωρίς διαλύτες, με μεμβράνη που αφαιρείται εύκολα.

**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ**

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Σύσταση</b>              | Αποτελείται από σώμα βουτυλικού καουτσούκ με εξωτερική επένδυση μη υφαντού πολυπροπυλενίου και προστατευτική στρώση από χαρτί σιλικόνης  |
| <b>Εμφάνιση/Χρώμα</b>       | Μη υφαντό – Λευκό,<br>Βουτύλιο - Γκρι  |
| <b>Συσκευασία</b>           | 30m / ρολό   |
| <b>Συνθήκες αποθήκευσης</b> | Συνιστάται να φυλάσσεται σε καθαρό, ξηρό χώρο, σε θερμοκρασίες μεταξύ -5°C και 30°C, προστατευμένο από τον παγετό, την άμεση ακτινοβολία οποιασδήποτε πηγής θερμότητας ή από την άμεση δράση των ακτίνων του ήλιου. Η χρήση της ταινίας μπορεί να γίνει έως και 12 μήνες απο την ημερομηνία παραγωγής της. |

**ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

|   |                    |            |
|---|--------------------|------------|
| <b>Μήκος</b>                                    | 30 m               |            |
| <b>Συνολικό πλάτος</b>                          | 102mm              |            |
| <b>Πάχος</b>                                    | 0,60 mm - 0,90 mm  |            |
| <b>Μέγιστη εφελκυστική τάση (διαμήκης)</b>      | ≥ 2,5 MPa          |            |
| <b>Μέγιστη εφελκυστική τάση (εγκάρσια)</b>      | ≥ 1,5 MPa          |            |
| <b>Επιμήκυνση στη μέγιστη δύναμη (διαμήκης)</b> | ≥ 100%             |            |
| <b>Επιμήκυνση στη μέγιστη δύναμη (εγκάρσια)</b> | ≥ 120%             |            |
| <b>Αντίδραση στη φωτιά</b>                      | E                  | EN 13501-1 |
| <b>Αντοχή στη θερμοκρασία</b>                   | Από -40°C ως 80 °C |            |
| <b>Κατανάλωση</b>                               | 1,05 m/m           |            |

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

### ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι σταθερό, συμπαγές, στεγνό και απαλλαγμένο από σκόνη, σαθρά προσκολλημένα σωματίδια και παντός είδους ρύπους.

### ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Εφαρμόστε την ταινία αφαιρώντας σταδιακά την προστατευτική μεμβράνη και πιέζοντας με ρολό ή πανί για την αποφυγή εγκλωβισμού αέρα.

Σε περιπτώσεις ενώσεων, τηρήστε ελάχιστη αλληλοεπικάλυψη 5 cm, ενώ φροντίστε για την προστασία του υλικού από την ηλιακή ακτινοβολία (UV).

### ΝΟΜΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Τα τεχνικά χαρακτηριστικά που αναφέρονται στο παρόν φυλλάδιο παρέχονται αποκλειστικά βάσει πληροφοριών και δηλώσεων του κατασκευαστή του προϊόντος. Οι παρεχόμενες πληροφορίες δεν συνιστούν εγγύηση, ρητή ή σιωπηρή, ούτε δεσμευτική τεχνική προδιαγραφή και παρέχονται αποκλειστικά για ενημερωτικούς σκοπούς.

Η εταιρεία μας, ως εμπορικός διανομέας, δεν φέρει ευθύνη για τυχόν αποκλίσεις, διαφοροποιήσεις ή μεταβολές των τεχνικών χαρακτηριστικών του προϊόντος σε σχέση με τα αναγραφόμενα στο παρόν.

Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα τροποποίησης των στοιχείων του φυλλαδίου χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση. Το φυλλάδιο αναρτάται στην ιστοσελίδα της εταιρείας <https://marmoline.gr/> ή παρέχεται κατόπιν ζήτησης.