

AQUA TAPE

Στεγανοποιητική ταινία για στεγανοποίηση υγρών χώρων.

Περιγραφή

Ταινία στεγανοποίησης με ειδικά τεμάχια για στεγανοποίηση υγρών περιοχών. Κατασκευασμένο από θερμοπλαστικό ελαστομερές (TPE) και επιπλέον ύφασμα PES στις όψεις, επιτρέποντας καλύτερη πρόσφυση και συγκόλληση. Επιτρέπει τη σωστή εξάτμιση του νερού από κόλλες πλακιδίων και στεγανοποιητικές επιστρώσεις που έρχονται σε επαφή με την ταινία και τα ειδικά τεμάχια. Ιδιαίτερα ανθεκτικό σε υδροστατική πίεση, υδρατμοπερατό, αδιάβροχο και με αντίσταση στις χημικές ουσίες. Πολύ καλή συμπεριφορά στις διακυμάνσεις της θερμοκρασίας.

Εφαρμογή

Ιδανικό για στεγάνωση (μόνιμη σφράγιση) αρμών, εσωτερικών / εξωτερικών γωνιών, εξόδων αποστράγγισης και γύρω από στοιχεία. Μπορεί να εφαρμοστεί κάτω από κεραμικά πλακίδια ή φυσικές πέτρες και μπορεί να χρησιμοποιηθεί τόσο σε εξωτερικούς όσο και σε εσωτερικούς χώρους. Ενδεικτικά και όχι περιοριστικά μπορεί να εφαρμοστεί σε μπάνια, ντους, πισίνες, μπαλκόνια, βεράντες κ.λπ.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Πλάτος: 120 mm

Ζώνη στεγάνωσης: 70 mm

Πάχος: 0,6 mm

Αντοχή στην θερμοκρασία: - 30 °C to +90 °C

Φυσικές Ιδιότητες:

Διαμήκης αντοχή θραύσης: 12 N / 20 mm

Διαμήκης αντοχή εφελκυσμού: 1,3 Μρα

Πλευρική αντοχή εφελκυσμού: 1,1 Μρα

Απορρόφηση ισχύος στο 25% πλευρική: 40 J/m²

Απορρόφηση ισχύος στο 50% πλευρική: 111 J/m²

Ανθεκτικότητα στην πίεση νερού: > 1,5 Bar

Αντοχή στην υπεριώδη ακτινοβολία: 500 ώρες

Χημικές Ιδιότητες:

Ανθεκτικό στο Υδροχλωρικό οξύ

Ανθεκτικό στο θειικό οξύ

Ανθεκτικό στο κιτρικό οξύ 100 g/l

Ανθεκτικό στο γαλακτικό οξύ 5%

Ανθεκτικό στο υδροξείδιο του καλίου 3%

Ανθεκτικό στο υποχλωριώδες νάτριο οξύ 0,3 g/l

Ανθεκτικό στο θαλασσινό νερό NaCl (20 g/l)

Ανθεκτικό στο KOH 3% 40 °C – 28 ημέρες

Προετοιμασία υποστρώματος

Εξασφαλίστε καθαρές, στεγνές επιφάνειες, απαλλαγμένες από τάσεις συρρίκνωσης. Αφαιρέστε τυχόν σαθρά υλικά ή θραύσματα, σκόνες, γράσα κ.λπ. Σφραγίστε και επισκευάστε τυχόν κενά / ρωγμές. Εφαρμόστε ένα κατάλληλο αστάρι πριν χρησιμοποιήσετε την ταινία στεγανοποίησης.

Οδηγίες χρήσης

1. Κόψτε την ταινία στεγανοποίησης στο απαιτούμενο μήκος ή χρησιμοποιήστε τα ειδικά τεμάχια.
2. Εφαρμόστε ένα αστάρι ή ένα πρώτο στρώμα επικάλυψης ανάλογα με την εφαρμογή.
3. Εφαρμόστε και πιέστε πάνω στην σφραγιστική στρώση η οποία χρησιμεύει ως συγκολλητική βάση.
4. Βεβαιωθείτε ότι το σημείο εφαρμογής έχει επικάλυψη από την ταινία τουλάχιστον 5 cm
5. Χρησιμοποιήστε μια λειαντική σπάτουλα για να εξομαλύνεται την εφαρμογή.
6. Εφαρμόστε δύο ή τρία στρώματα της στρώσης και βεβαιωθείτε ότι η ταινία καλύπτεται πλήρως με τη στεγανοποιητική επιστρώση που εφαρμόζεται.

Αποθήκευση

Αποθήκευση σε δροσερό και ξηρό μέρος, προστατευμένο από την έκθεση στον ήλιο. Χρήση εντός 24 μηνών από την ημερομηνία παραγωγής.

Κατανάλωση

Κατά τον υπολογισμό της κατανάλωσης υπολογίστε επικάλυψη της ταινίας τουλάχιστον 5 cm.

Συσκευασία

Ρολό των 50 m ή ειδικά τεμάχια για εσωτερικές/εξωτερικές γωνίες ενώσεις.

Προφυλάξεις και Ασφάλεια

Αυτό το προϊόν δεν είναι επικίνδυνο όπως ορίζεται στον κώδικα επικίνδυνων ουσιών. Μπορεί να απορριφθεί στα απόβλητα κτιρίων.

Σημειώσεις

Technical data, properties, recommendations and information on BAUER products are supplied in good faith. They are based on the company's research and experience, provided that they are stored and applied under normal conditions. Given that in each case of application, the use of the materials and the conditions of the project as well as the overall environment, cannot be controlled by the company, the sole responsibility for the result lies with the end user of the product. No liability under any legal relationship can be established against the company, based on the information listed within this document. The present edition of this Technical Data Sheet automatically cancels any previous editions. The end user of the products should always refer to the latest Technical Data Sheet version.

Άλλες πληροφορίες

BAUER BUILDING TECHNOLOGIES

ΒΙΠΕ Μεγάρων Αττικής

Tel: +30 210 5744222

Fax: +30210 5740777

Email: info@netbauer.com

[http// www.netbauer.com](http://www.netbauer.com)

Frankfurt, Reg. No 312310 QM
Qualitätsmanagementsystem
Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001

