

# Baumit StrongTex

## Υαλόπλεγμα για υψηλές φορτίσεις



- **Αντοχή σε αλκαλικό περιβάλλον**
- **Υψηλές φορτίσεις**
- **Για εξωτερική θερμομόνωση**

**Προϊόν** Υαλόπλεγμα οπλισμού, βάρους 480 g/m<sup>2</sup> περίπου, ανθεκτικό σε αλκαλικό περιβάλλον για τα σύνθετα συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης Baumit.

**Σύνθεση** Υαλονήματα επενδυμένα με SBR (styrene butadiene rubber).

**Ιδιότητες** Υψηλή αντοχή στα φορτία και στην επιμήκυνση.

**Εφαρμογή** Για την επίστρωση του οπλισμού στα κονιάματα πρόσφυσης. Μέρος των σύνθετων συστημάτων εξωτερικής θερμομόνωσης και για την επίστρωση υποστρωμάτων.

**Τεχνικά χαρακτηριστικά**

Οπή πλέγματος:	περίπου 4,5 x 6 mm (± 0,5 mm)
Πρότυπο:	ETAG 004 (που χρησιμοποιείται ως EAD)
Εφελκυστική αντοχή:	≥ 4000 N/50mm
Βάρος ανά μονάδα επιφάνειας:	500 g/m <sup>2</sup> (±10%)

	StrongTex
Κατανάλωση	1 τμ/μ <sup>2</sup> επιφάνειας (περίπου 25 m <sup>2</sup> )

**Τρόπος παράδοσης** 25 m<sup>2</sup>, 1 παλέτα = 30 ρολά = 750 m<sup>2</sup>

**Αποθήκευση** Αποθηκεύστε το όρθιο σε ξηρό περιβάλλον.

**Διασφάλιση ποιότητας** Η εσωτερική διασφάλιση ποιότητας παρέχεται από τα εργαστήρια ποιοτικού ελέγχου των μονάδων παραγωγής.

**Ταξινόμηση σύμφωνα με τον Κανονισμό Χημικών Ουσιών και Μειγμάτων** Λεπτομερείς οδηγίες καταχώρησης για το προϊόν (σύμφωνα με το Άρθρο 31, Παράρτημα II του Κανονισμού Νο. 1907/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 18.12.2006) μπορείτε να βρείτε στην ιστοσελίδα [www.baumit.gr](http://www.baumit.gr) ή ζητώντας το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος από τον κατασκευαστή.

**Υπόστρωμα** Το υπόστρωμα πρέπει να είναι καθαρό, ξηρό, να μη βρίσκεται σε συνθήκες παγετού, να είναι απαλλαγμένο από σκόνες και εξανθήματα, να μην είναι υδατοαπωθητικό, να είναι σταθερό και απαλλαγμένο από σαθρά τμήματα.

**Προετοιμασία υποστρώματος** Καθαρίστε και εξομαλύνετε τις θερμομονωτικές πλάκες μετά τη σταθεροποίηση της κόλλησης. Επισκευάστε πιθανές ανισοσταθμίες του υποστρώματος.

**Τρόπος εργασίας** **Επίστρωση οπλισμού:** Καθαρίστε και εξομαλύνετε τις θερμομονωτικές πλάκες μετά την σταθεροποίηση της κόλλησης. Ακολούθως εφαρμόστε το κονίαμα πρόσφυσης με ανοξειδωτή οδοντωτή σπάτουλα 10mm. Τοποθετήστε κάθετα το υαλόπλεγμα Baumit StrongTex, αποφεύγοντας διπλώματα ή τσακίσματα και χωρίς αλληλοεπικάλυψη των διαδοχικών φύλλων. Το πλέγμα πρέπει να καλυφθεί τουλάχιστον με 1mm πάχος στρώσης. Επικαλύψτε το υαλόπλεγμα με νωπό υλικό. Αναμείνατε τουλάχιστον 7 ημέρες πριν την εφαρμογή επακόλουθης στρώσης.

**Σημειώσεις και Γενικές Πληροφορίες** Ο αέρας, το υλικό και το υπόστρωμα, κατά την εργασία και την ωρίμανση, πρέπει να έχουν θερμοκρασία μεγαλύτερη των +5 °C. Προστατέψτε από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία, τη βροχή και το δυνατό αέρα (π.χ. με δίχτυ οικοδομής). Κατά την εργασία με το υαλόπλεγμα Baunit StrongTex προσέξτε να μην σχηματίζονται κενά κάτω από το πλέγμα και βεβαιωθείτε ότι δεν προκαλέσατε φθορά στο πλέγμα.

---

Οι έγγραφες και προφορικές τεχνικές πληροφορίες και οι οδηγίες, που παρέχονται για την εφαρμογή των προϊόντων, παρατίθενται βάσει της εμπειρίας και της τεχνογνωσίας μας. Εντούτοις, είναι σαφές ότι οι πληροφορίες αυτές δεν είναι δεσμευτικές και παρατίθενται με την προϋπόθεση ότι τα προϊόντα μας εξυπηρετούν τον σκοπό αγοράς τους.