



DACH 150

ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΧΡΗΣΕΙΣ

Η αναπνεύσιμη ή ατμοδιαπερατή μεμβράνη κεραμοσκεπής **ESHADACH 150** είναι κατασκευασμένη από τρεις στρώσεις. Εσωτερικά διαθέτει ενισχυμένο πλέγμα, δίνοντας στην μεμβράνη αυξημένες μηχανικές αντοχές και το οποίο είναι επικαλυμμένο με μη υφαντό προστατευτικό φύλλο, το οποίο επιτρέπει την διαπνοή της μεμβράνης.

Χρησιμοποιείται για την προστασία της κεραμοσκεπής από το νερό της βροχής, τον αέρα και τον ήλιο προσθέτοντας στην στέγη μία επιπλέον στρώση προστασίας.

Χρησιμοποιείται σε όλους τους τύπους στεγών. Η μεμβράνη μπορεί να τοποθετηθεί απευθείας πάνω στη θερμομόνωση. Δεν περιέχει επικίνδυνα συστατικά.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Δεν είναι διάτρητη
- Ατμοδιαπερατή και συγχρόνως ένα πολύ αποτελεσματικό φράγμα νερού
- Ελαφρύ και εύκολο στην εφαρμογή
- Υψηλές μηχανικές αντοχές
- Οπλισμός πολυεστερικό πλέγμα
- Βάρος 150 gr/m²



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Σε ρολά διάστασης 1,5m x 50m = 75 m²

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Τα ρολά **EshaDach 150** πρέπει να αποθηκεύονται στην αρχική τους συσκευασία, προστατευμένα από την άμεση επαφή τους με το ηλιακό φως, τη βροχή, το χιόνι και τον πάγο.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

EN 13859-1, πιστοποιείται βάση του συστήματος **AVPC 3** και έκθεση δοκιμής που εκδόθηκε στο **CSI a.s.**

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΤΙΜΗ	Τ		ΠΡΟΤΥΠΟ
			min	max	
Αντοχή στη φωτιά	--	E	-	-	EN 13501, EN 11925-2
Αντοχή στη διείσδυση νερού	--	W1	-	-	EN 1928, EN13111
Αντοχή στη διείσδυση νερού μετά από τεχνητή γήρανση	--	W1	-	-	EN 13859-1 Annex C
Συντελεστής διάχυσης υδρατμών Sd	m	5	-2	+3	EN 12572, EN 1931
Τάση θραύσης κατά μήκος /πλάτος	N/50 mm	330/400	-50/-100	+70/+100	EN 12311-1, EN 13859-1
Τάση θραύσης μετά από τεχνητή γήρανση κατά μήκος /πλάτος	N/50 mm	300/370	-50/-100	+80/+110	EN 13859-1, Annex C
Επιμήκυνση κατά μήκος/πλάτος	%	40/50	-20/-30	+50/+55	EN 12311-1, EN 13859-1
Επιμήκυνση μετά από τεχνητή γήρανση κατά μήκος/πλάτος	%	35/45	-18/-28	+45/+45	EN 13859-1 Annex C
Αντοχή στο σχίσμο MD/CMD	N	350/310	-60/-50	+90/+60	EN 12310-1, EN 13859-1
Ευκαμψία σε χαμηλές θερμοκρασίες	°C	-20	-	-	EN 1109, EN495-5

Οι διακυμάνσεις στις ονομαστικές τιμές είναι σύμφωνες με τα αντίστοιχα πρότυπα. Ο παραγωγός διατηρεί το δικαίωμα τροποποίησης των ιδιοτήτων των προϊόντων του.

Η Esha παρέχει τις πληροφορίες και ειδικότερα υποδεικνύει που αφορούν στην εφαρμογή και τελική χρήση των προϊόντων της με βάση την τρέχουσα γνώση και εμπειρία της, όταν τα προϊόντα αποθηκεύονται, χρησιμοποιούνται και εφαρμόζονται υπό κανονικές συνθήκες. Στην πράξη υπάρχουν διαφοροποιήσεις στα υποστρώματα και τις επιπτώσεις συνθήκες εφαρμογής, οπότε η Esha δεν μπορεί να δώσει εγγύηση για την επιτυχία της εφαρμογής κάθε υλικού. Συνιστάται στο χρήστη να κάνει δοκιμή εφαρμογής του υλικού κάτω από τις επιπτώσεις συνθήκες εφαρμογής.

Alfa-Alfa Energy A.B.E.E.

ΑΘΗΝΑ | ΓΡΑΦΕΙΑ / ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ: Παραλία Ασπροπύργου 193 00 Ασπροπύργος Αττικής Τ 210 5518 700
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ | ΓΡΑΦΕΙΑ / ΑΠΟΘΗΚΗ: Ηπείρου 18, 570 09 Καλοχώρι Θεσσαλονίκης Τ 2310 783 725
www.esha.gr • sales@esha.gr



EN ISO 9001:2015



EN ISO 14001:2015



EN 1504-2:2004



Member of Rewarding Packaging Recycling