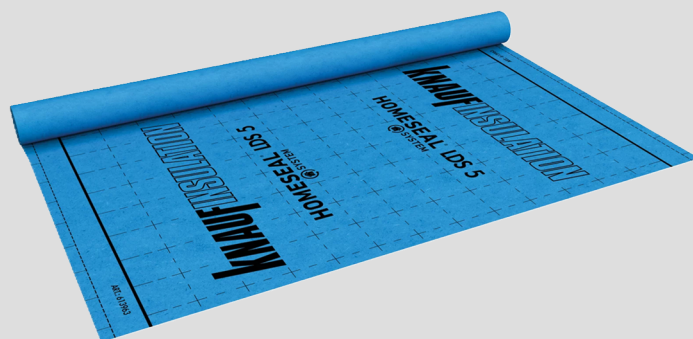


KNAUF INSULATION

Homeseal LDS 5

Build on us.



Περιγραφή

Η Homeseal LDS 5 κατασκευασμένη από ύφασμα πολυπροπυλενίου επιτρέπει ελεγχόμενη ικανότητα διαπνοής ($S_d=5m$) μέσα από την κατασκευή.

Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε τοιχοποιίες, στέγες και κάθε μορφής ψευδοροφές. Τοποθετείται εσωτερικά, κάτω από την θερμομόνωση της κατασκευής σε συνδυασμό με την εξωτερική μεμβράνη στεγανοποίησης προσφέροντας άνεση και ποιότητα ζωής.

Homeseal LDS 5

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

| | |
|---|---|
| Διαπερατότητα υδρατμών· τιμή Sd (EN 1931) | 5 m (± 3 m) |
| Γενικό Πρότυπο Προϊόντος | EN 13984 |
| Πιστοποίηση | Δήλωση Επίδοσης |
| Βάρος ανά μονάδα επιφάνειας (EN 1849-2) | Approx. 120 g/m ² (± 10 g/m ²) |
| Αντίδραση στη φωτιά (EN 13501-1) | E |
| Στεγανότητα σε νερό (EN 1928) | Pass |
| Εφελκυστική αντοχή (EN 12311-2) | 150 (L) / 130 (T) N/50 mm |
| Ανθεκτικότητα σε σχίσμο (EN 12310-2) | 100 (L) / 110 (T) N |
| Πλάτος ρολού | 1.5 m |
| Μήκος ρολού | 50 m |
| m ² /roll | 75 m ² |



Εφαρμογή

Για χρήση ως στρώμα ελέγχου υδρατμών και αεροστεγής μεμβράνη σε κατασκευές από ξύλινο σκελετό. Σχεδιασμένη για χρήση σε συνδυασμό με τα εξαρτήματα του συστήματος Homeseal. Για χρήση ως στρώμα ελέγχου υδρατμών, ειδικά σε περίπτωση ανακαίνισης από το εξωτερικό μιας κεκλιμένης στέγης. Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί ως στρώμα ελέγχου υδρατμών όταν εργάζεστε από το εσωτερικό.

Αντοχή στη γήρανση

Οι σωστά εκτελεσμένες συγκολλήσεις με πιστοποιημένα εξαρτήματα του συστήματος είναι ιδιαίτερα ανθεκτικές στη γήρανση και πληρούν τις απαιτήσεις του ETAG 007 (Οδηγία για την Ευρωπαϊκή Τεχνική Έγκριση Ξύλινων Κιτ Κατασκευής).

Οδηγίες χρήσης

Παρακαλούμε να τηρείτε τις σχετικές οδηγίες εγκατάστασης και τις πληροφορίες που παρέχονται στα εικονίδια οδηγιών της συσκευασίας. Επιπλέον, ισχύουν τα σχετικά πρότυπα και οι αναγνωρισμένοι κανόνες τεχνολογίας. Το Homeseal LDS 5 πρέπει να εγκαθίσταται έτσι ώστε η τυπωμένη (λεία) πλευρά να είναι στραμμένη προς τον εγκαταστάτη και η πλευρά με επίστρωση fleece να είναι στραμμένη προς τις δοκούς. Η μόνιμη κόλληση είναι δυνατή μόνο στην τυπωμένη (λεία) πλευρά.

Αποθήκευση

Τα ρολά πρέπει να αποθηκεύονται σε παλέτα και να προστατεύονται από το άμεσο ηλιακό φως, τη βροχή και το χιόνι. Μην στοιβάζετε παλέτες ή ρολά τη μία πάνω στην άλλη κατά τη μεταφορά ή την αποθήκευση.

Επιφυλασάστε για όλα τα πνευματικά δικαιώματα, συμπεριλαμβανομένων και εκείνων για την αναπαραγωγή και αποθήκευση σε ηλεκτρονικά μέσα ενημέρωσης. Δεν επιτρέπεται εμπορική χρήση του συγκεκριμένου υλικού. Αν και κατά την συγγραφή του δόθηκε ιδιαίτερη προσοχή για πληροφορίες, κείμενα και εικόνες που περιλαμβάνονται, δεν μπορούν να αποκλειστούν πιθανά σφάλματα. Ο εκδότης και οι συντάκτες δεν μπορούν να αναλάβουν καμία νομική ή άλλη ευθύνη για ανακριβείς πληροφορίες και τις τυχόν συνέπειες τους. Ο εκδότης και οι συντάκτες θα είναι ευγνώμονες για προτάσεις βελτίωσης, καθώς και υπόδειξη για σφάλματα που τυχόν επισημάνετε.

Knauf Insulation A.E.

Ευρωπαϊδου 10, Καλλιθέα 176 74, Ελλάδα, Τηλ: +30 211 710 7007, sales.gr@knaufinsulation.com