

Schermi sottotegola impermeabilizzanti e traspiranti al vapore (elevata permeabilità).
Freno vapore microporosi a 3 strati - rotoli versione hp tape (con biadesivo incorporato).

Membrana traspirante impermeabile all'acqua e all'aria, garantisce un'alta permeabilità al vapore acqueo.
Protegge a lungo termine il tavolato evitando la formazione di muffe. Universale, sia per tetti in legno che in laterizio.
Evita fenomeni di condensa interstiziale e migliora l'efficienza energetica degli edifici.

Caratteristiche del prodotto:

- permeabilità al vapore: 1500 g/m²/24h
- impermeabilità all'acqua: classe w1
- classificazione al fuoco: classe E
- resistenza ai raggi u.v.: 4 mesi
- stabilità alla temperatura: - 40°/+ 80°

Colore: azzurro

Larghezza mt: 1,5

Lunghezza mt: 50

Rotolo mq: 75

Peso (gr/mq): 140

Resistenza alla trazione:

- longitudinale: >290 N/5 cm
- trasversale: >200 N/5 cm

Allungamento:

- MD: 55%
- CMD: 80%

Lacerazione da chiodo:

- MD: 150N
- CMS: 180N

Permeabilità vapore (g/mq/24h): 1500

Valore Sd wert (m): 0,02

Impermeabilità acqua (classe): E

Certificazione CE: EN 13859-1

Condividi