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