

ROOFLİFE SAPPHİRE 150 GR

Takviye ağı kullanımı sayesinde çok yüksek mekanik dayanıma sahip 4 katmanlı alt membran. Her türlü çatıda kullanılabilir, özellikle tam kaplamalı çok eğimli çatılar için önerilir. Absorpsiyon teknolojisinin kullanımı sayesinde, çatılarda biyolojik pas oluşumunu önleyen büyük günlük sıcaklık farklılıkları olan bir iklim için mükemmeldir. Alüminyum çatı altında (örneğin "dikişli" çatı panelleri, metal kiremitler) veya seramik karoların altında kullanılması özellikle tavsiye edilir. Membran ayrıca ses emici özelliklere sahiptir.

EMME YETENEĞİ

Dokumasız polipropilen tabakası sayesinde membran nemi emme özelliğine sahiptir ve bu sayede su buharının yoğuşmasını geciktirir.

YÜKSEK SU BUHARI GEÇİRİMİ

Yenilikçi teknolojinin kullanımı sayesinde Strotex Q membranları, çatının termal tabakasının korunmasını sağlayarak su buharı konsantrasyonlarındaki farkı ortadan kaldırır.

MEKANİK HASARLARA DAYANIKLI

Dört katmanlı teknolojinin kullanımı sayesinde, membran enine uzunlamasına yırtılmaya karşı yüksek direnç ile karakterize edilir.

ÖZELLİK PARAMETRE

Ağırlık 260 g / m²
Çalışma sıcaklığı -30 ÷ 80 ° C
Su buharı geçirgenliği (Sd) 0,20 m
Su geçirmezlik Sınıfı W1
Yangına tepkime Sınıfı F
UV ışınlarına karşı direnç 3 ay
Membran rengi mavi / gri
Rulo boyutları 1,5 m x 50m

SABİTLEME VE BİRLEŞTİRME YÖNTEMİ

Membran sadece Foliarex çift taraflı bant ile birleştirilmelidir. Zimba ile çatı yüzeyine sabitleme.

EŞLİK EDEN BELGELER

- ✓ CE işareti
- ✓ performans beyanı
- ✓ teknik sayfa
- ✓ hijyen sertifikası
- ✓ REACH'e uygunluk beyanı