

TANIMI

3 katmanlı, yüksek buhar geçirgenliğine sahip, su ve UV dayanımı yüksek, taşınması ve uygulanması kolay bir çatı örtüdür. Eğimli çatılarda ve cephe kullanımlarında doğrudan mertek üzerinde kullanmak için uygundur.

ÖZELLİKLER

- Nefes alan, buhar geçişi sağlayan, çatı ve cephe örtüsüdür,
- İklimsel yoğunmalardan, ani sıcaklık farklılıklarından oluşan su buharı, nem ve rutubete karşı kullanılır,
- Çatı ve dış cephe uygulamalarında kullanılır,
- %30 varan enerji tasarrufu sağlar.

KULLANIM ALANLARI

- Eğimli çatılar
 - Metal Çatılar
 - Çelik Çatılar
 - Kenet Çatılar
 - Osb 'li Çatılar
 - Giydirme Dış Cephe Yapılar
 - İç Mekan Kaplamalar (Alçıpan ile Duvar Arası)
 - Ahşap Lambiri Çatılar
- Not : Nem ve Rutubeti engellemek istediğiniz her yerde kullanılır

TEKNİK VERİLER

- UV Işınlara karşı direnç: EN 12311-1
- Maksimum boyuna çekme direnci: EN 13859-1, N/5 cm 350
- Maksimum boyuna kopma: EN 12311-1, EN 13859-1, %85
- Boyuna yırtılmaya karşı dayanıklılık: EN 12310-1, EN 13859-1, N 95
- Maksimum enine çekme direnci: EN 12311-1, EN 13859-1, N/5 cm 220
- Maksimum enine kopma: EN 12311-1, EN 13859-1, %100
- Enine yırtılmaya karşı dayanıklılık: EN 12310-1, EN 13859-1, N 140
- Su geçirim derecesi: EN 1928, Sınıf W1
- Isı dayanımı: -40°C ile +80°C
- Ağırlık: 100 gr/ m²
- Rulo ağırlığı: 16 kg
- Rulo genişliği: 1,60m