

TEKNOPANEL SUNAR: LAMİNE MEMBRANLI ÇATI PANELİ

- ✓ Düşük eğimli çatılar için ideal performans
- ✓ Metal üzerine PVC veya TPO membran uygulanmış dış yüzey
- ✓ Yalıtım ihtiyaçlarınıza uygun PUR, PIR ve Taş Yünü yalıtım alternatifleri
- ✓ Daha fazla yük taşıma kapasitesi ve artırılmış mekanik dayanım
- ✓ Her türlü hava koşulunda kolay ve hızlı montaj imkânı



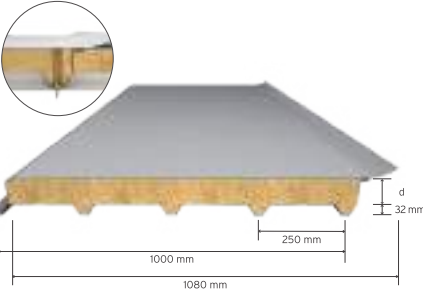
Lamine Membranlı Panellerle Daha Dayanıklı Çatılar

İç yüzeyinde boyalı galvanizli sac, dış yüzeyinde ise astar boyalı galvanizli saca uygulanmış PVC veya TPO membran bulunan Teknopanel Lamine Membranlı Çatı Paneli, özellikle %5'ten düşük eğimli çatılarda kullanılır ve çatının taşıma kapasitesini artırır. Ayrıca dolu, yağmur, fırtına gibi olumsuz hava şartlarına karşı çatınız daha dayanıklı hale gelir.

Lamine Membranlı Çatı Panelleri; PUR, PIR ve Taş Yünü yalıtım alternatifleriyle çatınızda ısı, nem ve su yalıtımı sağlar. Membran uygulanmış metal yüzey, basma ve çekme mukavemetini artırarak panelin ömrünü uzatır. Zorlu iklim koşullarında bile hızlı ve kolay montaj olanağı sunar.

Lamine Membranlı Çatı Panelleri:

Taş Yünü Yalıtımlı 5 Hadveli Lamine Membranlı Çatı Paneli RR-5SM+

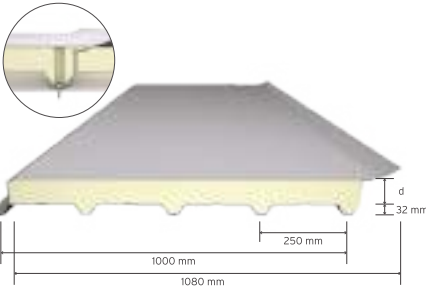


Ürün Özellikleri

Yalıtım Tabakası	Taş Yünü
Yanmazlık Sınıfı	Broof (t2)
Yalıtım Kalınlığı = d (mm)	50 60 80 100 120 150
Isı Geçirgenlik Katsayısı (U=W/m²K)	0,62 0,53 0,41 0,33 0,28 0,23
Membran Kalınlığı (mm)	1,20 - 1,50 - 2,00 (PVC veya TPO Membran)
Dış Yüzey Kalınlığı (mm)	0,40 - 0,45 - 0,50 - 0,60 - 0,70 - 0,80
İç Yüzey Kalınlığı (mm)	0,50 - 0,60 - 0,70 - 0,80
Üretim Yeri	Sakarya
Sertifikalar	TS EN ISO 9001 TS ISO/IEC 27001
Kullanım Alanları	

• Yük tablosu değerleri için lütfen Teknopanel'e danışınız.

PUR/PIR Yalıtımlı 5 Hadveli Lamine Membranlı Çatı Paneli RP-5SM+ / RI-5SM+



Ürün Özellikleri

Yalıtım Tabakası	PUR PIR
Yanmazlık Sınıfı	- Broof (t2)
Yalıtım Kalınlığı = d (mm)	40 50 60 70 75 80 100 120 150 180 200
Isı Geçirgenlik Katsayısı (U=W/m²K)	0,49 0,40 0,34 0,29 0,28 0,26 0,21 0,18 0,14 0,12 0,11
Membran Kalınlığı (mm)	1,20 - 1,50 - 2,00 (PVC veya TPO Membran)
Dış Yüzey Kalınlığı (mm)	0,40 - 0,45 - 0,50 - 0,60 - 0,70 - 0,80
İç Yüzey Kalınlığı (mm)	0,50 - 0,60 - 0,70 - 0,80
Üretim Yeri	Sakarya
Sertifikalar	TS EN ISO 9001 TS ISO/IEC 27001
Kullanım Alanları	

• Yük tablosu değerleri için lütfen Teknopanel'e danışınız.