

PVC Membran

Binalarda suya karby en hassas yuzyeler temeller ve çatylardyr. Uygulama detaylarynda kullanylan yanlyp malzeme zaman icin uygulamadan cok daha zor ve pahalı olabilecek onarym ve yenileme gerektirmektedir.

Çağymızdaki teknik geliymeler doğrultusunda mukemmel denebilecek bir seviyeye ulapan PVC Su Yalıtyım Membranlary temel ara katmanlara ve ara katmanlardan çatıya kadar tek kat olarak uygulanabilen ideal bir su izolasyon sistemidir. PVC, Poli Vinil Klorid kelimelerinin bap harflerinden olupmuştur. Uygun ve gerekli katky maddelerinin yardımıyla oluğturulan, uzun omürlü, hava kopullarına karby dayanıklı, sağlam ve geri dönübuümlü, ekolojik bir alaıym olup, bu özellikleri ile çevreye duyarlı tüketicilerde tercih edilmektedir.

PVC Su Yalıtyım Membranlary, tüketiciler tarafıyndan tercih edilmesini apağydaki özelliklerine borçludur:

Yüksek kalite güvencesi,
Uzun hizmet ömrü,
Zor alev alma özelliđi,
Yüksek mekanik dayanıym,
Buhar geçirgenlik,
Şıcak hava ile kusursuz ek yeri kaynağy imkanı,
Yklımsel partlara karby yüksek dayanıym,
Bitki köklerine dayanıym,
Kolay kullanıym ve uygulama olanađy,
Estetik olmasý (çepitli renklerde üretim imkanı).

PVC membranlar sııcak hava ile kaynaklanabilme, güneş ıybınlarına ve yangına mukavemet gibi özellikleri birleptirir.

PVC (polyvinyl chloride) çatı membranlary, 1960'ların baplarında Avrupa'da kullanılan ilk PVC-tabanlı sistemlerle birlikte, termoplastik membranlar tarihinde en eski yere sahiptir. Polyester donatılı PVC çatı membranlary, tarihsel çizgisini güçlendiren uzun süreli dayanıklıyđy dıbynda birçok üstün özellikte sayede sektörel kullanıymında büyük bir artıyp kaydetmiştir.

Bu özellikler kıysaca bu şekilde sıyralanabilir:

- Ürünlerin birçok testlerden geçmiş olması,
- Beyaz dahil birçok renklerde üretilebilmesi,
- Delinme, yırtılma ve ezilmeye karby yüksek dayanıym, alev parlaması ve sonrasında gelen yangın yayılmasına karby mukemmel direnç,
- Çatıda olupabilecek kirlenmeye karby kanıtlanmıyp uzun omürlülük,
- Düşük ıysyda iyi esneklik ve yüksek ıysy toleransı.

PVC çatı membranlary son derece kullanıycı dostudur ve çepitli montaj metodlaryyla uygulanır. PVC çatı membranlary etkileyici estetiğe sahiptir ve montaj sıyrasında-sonrasında uygulayan kıpinin iççiliğine görsel katky sağlar.