

### GEOTEKSTİLLİ BUTİL BANT

#### Ürün Tanıtımı:

Bitül-Es Vlies butil esaslı, üst kısmı non-woven keçe kaplı, kendinden yapışkanlı pah dilatasyon ve tamir bandıdır. En zorlu yüzeylere dahi kuvvetle yapışır (metal, sac, beton, sıva, şap, PVC ve CTP, alüminyum, cam v.b), yüksek sıcaklıklarda dahi ayrılma yapmaz, zamanla kabarmaz. Üst kısımlarındaki keçe taşıyıcıları sayesinde sürerek uygulanan çimento bitüm poliüretan ve poliüre su yalıtım ürünleri ile çok iyi uyum sağlar ve eksiz bir yalıtım katmanı oluşturur. Üzerine doğrudan sıva uygulaması yapılabilir. Yumuşak yapısı sayesinde girintili çıkıntılı yüzeylerde dahi kolayca uygulanır ve potluk oluşmadan yapıştırılabilir. Farklı yapı malzemelerinin arasındaki geçişlerde (beton-sac arasında, çatı derelerinde, ıslak hacimlerde, kasa-doğrama geçişlerinde, beton çatlaklarında, köşe pahlarında) kullanıma uygun olan üstün nitelikli ve çok kolay uygulanabilen bir su yalıtım ürünüdür.

#### Kullanım Alanları:

Islak hacimlerin yalıtımında,  
bitümlü pvc membran tamiratında,  
zemin-duvar birleşim noktalarındaki pahlarda ve betondaki statik çatlakların tamiratında kullanılır.

#### Avantajları:

En zorlu yüzeylere dahi kuvvetle yapışır (metal, sac, beton, sıva, şap, PVC ve CTP, alüminyum, cam v.b), yüksek sıcaklıklarda dahi ayrılma yapmaz, zamanla kabarmaz. Üst kısımlarındaki keçe taşıyıcıları sayesinde sürerek uygulanan sıvı su yalıtım ürünleri ile çok iyi uyum sağlar ve eksiz bir yalıtım katmanı oluşturur. Üzerine doğrudan sıva uygulaması yapılabilir. Yumuşak yapısı sayesinde girintili çıkıntılı yüzeylerde dahi kolayca uygulanır ve potluk oluşmadan yapıştırılabilir.

#### Teknik Özellikler :

Genişlik 10-15-20-25-30cmx25mt.lik rulo  
Kalınlık 1 mm  
Isıl dayanımı -300C ile +800C arası  
Soyulma direnci (metal yüzey / 900)  $\geq 4$  N/cm  
Uygulama sıcaklığı +5 / +400 C arasında

