

Doküman Tipi	Technical Data Sheet (TDS)
Ürün İsmi	Subend
Ürün Açıklaması	Akrilik Kopolimer bağlayıcı esaslı reçinelerle modifiye edilmiş mükemmel su yalıtımı sağlayan elastik izolasyon malzemesi.
Özellikler	Kurduğunda elastik, yekpare, esnek, sağlam, mekanik darbelerle dayanıklı, üstün su geçirimsizlik özelliği sağlayan Subend, su yalıtımı için geliştirilmiştir.
Uygulama Alanları	Su izolasyon ihtiyacı duyulan tüm duvar, zemin, çatı, teras ve benzeri zeminlerde kullanılır.
Teknik Veriler	Yapısı: Sıvı plastik Tüketim: 1-1,3 (m ² /lt), 700-1000 (g/m ²) İnceltme oranı: Kullanıma hazır. Uygulama aletleri: Fırça, Rulo. pH (25oC): 8 – 9 Yoğunluk: 1,33± 0,02 (g / ml) Katı madde miktarı: (66,5 ± 2)% Kuru film kalınlığı: (900 ± 100) Mikron Yaş film kalınlığı: (0,17 ± 0,2) cm
Uygulama	Uygulama yapılacak yüzey her türlü toz, kir ve yağdan arındırılmalıdır. Yüzeydeki bozukluklar ve çatlaklar uygun macun ile tamir edilip, zımparalanarak temiz, kuru ve sağlam bir yüzey elde edilir. Subend % 40 oranında su ile inceltilerek, astar gibi uygulanır. İlk kat kuruduktan sonra ürün sulandırılmadan ikinci kat uygulanır. İkinci katta tam kuruduktan sonra, sulandırılmadan üçüncü kat uygulanır. Uygulama ve ürün kuruma süresi boyunca ortam ve yüzey sıcaklığı +5°C ile +30°C arasında olmalıdır.
Uyarı	S2: Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın. S24 / 25: Göz ve cilt ile temasından kaçının. S46: Yutulması halinde derhal tıbbi yardım alın; Kabı veya etiketi gösterin. Ürünü sıkıca kapatılmış bir kaptaki saklayın. Kanalizasyona dökmeyin.
Depolama	Serin, temiz ve kuru bir ortamda, direkt güneş ışığına maruz kalmadan, ürün kabının ağzı açılmadan asgari 2 yıl depolanabilir.
Paketleme	20 kg, 10 kg, 3,5 kg plastik kova.