

## TANIMI

Polimer modifiye bitüm – kauçuk esaslı, tek bileşenli, yüksek elastik su yalıtım malzemesidir.

## KULLANIM ALANLARI

- Temel perde duvarların su yalıtımında
- Eğimli döşeme betonların su yalıtımında
- Temel bohçalama uygulamalarında,
- Toprak altında kalan yapı unsurlarının su yalıtımında,
- Bitüm esaslı sentetik örtülerin tadilatlarında,

## PERFORMANS ÖZELLİKLERİ

Renk Kahverengi (Kuru Siyah)  
Uygulama Fırça, rulo, sprey  
Katı Madde İçeriği 70%± 0.02  
Yoğunluk 1,20 kg/lt 1,05-1,10 kg/lt  
Uygulama Sıcaklığı +5°C +35°C  
Kullanım Süresi 1-2 Saat  
İlk Kuruma 4-5 Saat  
Tam kuruma 1-3 gün  
Su Geçirmezlik W2A  
Su Direnci: R2  
Çatlak Köprüleme CB2  
Kopma Uzama ≥300%  
Yangın Sınıfı E

## GENEL ÖZELLİKLERİ

- Tüm mineral esaslı yüzeylerde kullanılabilir, aderansı yüksektir.
- Sadece pozitif taraftan uygulanır.
- Tuz çözeltileri ve zayıf asitlere karşı dirençlidir.
- Donma-çözünme çevrimine dayanıklıdır.
- Yekpare, eksiz yalıtım katmanı oluşturur.
- Fırça ve mala ile kolay uygulanır.
- Solvent içermez, çevre dostudur.

## AMBALAJ VE DEPOLAMA

18 kg' lık Plastik Kova . Orijinal ambalajında +5°C ve +35°C arasında kuru bir ortamda depolanmalıdır. Açılmamış ambalajında, kuru, serin ve kapalı yerde en az on iki ay raf ömrüne sahiptir.

## UYGULAMA METODU

Uygulama yapılacak yüzeyin, sağlam, kuru, temiz, gevşek parçalardan arındırılmış olması gerekmektedir. Yüzeydeki derin boşluklar tamir harcı ile kapatılmalıdır. İç köşeler, duvarların birleşim yerleri pah yapılmalıdır. Uygulama yapılacak yüzey solventsiz bitüm astar ile astarlanmalı ve astar tam olarak kuruduktan sonra uygulamaya geçilmelidir. Ürün 1/1, 1/4 oranında sulandırılarak astar yapılabilir. Malzeme uygun bir fırça ile dengeli bir şekilde dağıtılarak yatay yüzeylerde malzeme birikimine izin verilmeden uygulanmalıdır. Astarın kuruması beklenmeli ve daha sonra asıl uygulamaya geçilmelidir. Astar olarak 0,4 kg/m<sup>2</sup> oranında kullanım önerilmektedir. Hazırlanan yüzeye fırça, mala, ya da sprey ile en az 2 katta uygulanmalıdır. İlk kat uygulaması yapıldıktan sonra ikinci kat uygulaması için tam kurumanın gerçekleşmiş olması gerekmektedir. İkinci kat ilk kata dik olacak şekilde yapılmalıdır.

## GÜVENLİK ÖNERİLERİ

Uygulama ve karıştırma sırasında malzemenin cilt ve göz ile teması önlenmeli, temas halinde bol su ile yıkanmalıdır. Göz ile temasında hemen bol su ile yıkayıp tıbbi yardım alınmalıdır. Kullanım sırasında eldiven, koruyucu giysi / maske / gözlük kullanılmalıdır.

Bu teknik dokümanda yer alan veriler, bilimsel ve pratik bilgilerimize dayanmaktadır. NANOSER YAPI KİMYASALLARI SAN. VE TİC. A.Ş. sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Ürünün nerede ve nasıl kullanılacağı ile ilgili yazılı öneriler dışındaki ve/veya hatalı kullanımlardan dolayı oluşabilecek sonuçlardan NANOSER YAPI KİMYASALLARI SAN. VE TİC. A.Ş. sorumlu tutulamaz. Satıcı, satılan malların satışı, taşınması veya kullanımı altında herhangi bir nedenle ortaya çıkan, tesadüf, özel veya diğer herhangi bir tür hasardan doğrudan veya dolaylı olarak hiçbir şekilde sorumlu tutulamaz. Bu teknik doküman yasal basılıncaya kadar geçerli olup eski baskıların hükümsüz kiler.

