

ZNR™ WP 2000

Tek Bileşenli Bitümlü Su Bazlı İnce Kaplama

Ürün Tanımı	Stiren butadien kopolimer katkı, modifiye bitüm, su bazlı, solvent içermeyen, tek bileşenli, suya ve rutubete karşı kullanılan, kullanıma hazır, bitüm solüsyonudur.	
Ürün No	109	
Kullanım Alanları	<ul style="list-style-type: none"> Su kanalları ve gizli derelerde, İstinat ve perde duvarlarında, Temel bodrumlar, galeri ve temel kazıklarında, Mutfak, balkon, teras, banyo, WC, yüzme ve süs havuzları gibi ıslak hacimli mekânlarda kaplamanın altında kullanılır. 	
Özellikleri/Avantajları	<ul style="list-style-type: none"> Toprakta oluşabilecek tüm agresif dış etkilere karşı dayanıklıdır. Beton, asfalt, saç, çelik gibi yüzeylere kolaylıkla uygulanır. Yüksek yapışma ve elastikiyet gösterir. Ekonomiktir ve işçilik maliyeti düşüktür. Kolay hazırlanır ve uygulanır (fırça ile ya da püskürtülerek uygulanabilir). İşleme süresi uzundur. Yatay ve düşey yüzeylerde güvenle uygulanabilir. Eksiz ve kesintisiz bir izolasyon tabakası oluşturur. Kürünü aldıktan sonra suya ve dona karşı dayanımı vardır. 	
Teknik Veri	Ambalaj	17 kg plastik kova
	Görünüm	Kıvamlı, siyah sıvı
	Yüzey sıcaklığı	+5°C / +35°C
	Kuruma süresi	Dokunma : 1 saat Tam kuruma : 5-6 saat
	Yoğunluk	~ 1,3 g / cm ³ (23°C)
	Viskozite	60 – 80 KU (~880 mPa.s)
	Sarfiyat	Tek katta ~ 200 - 250 gr/m ²
	Depolama	Raf ömrü ~ 12 aydır. Ürünler serin ve kuru bir ortamda istiflenmelidir.
Yüzey Hazırlığı	Uygulama yapılacak zemin gevşek parçalardan, yağ ve diğer kimyasallardan temizlenir ve yüzeydeki bozukluklar ZNRTamir Harcı ile tamir edilir. Sağlıklı bir uygulama için, uygulama yapılacak yüzeye astar olarak, ZNRBitüm Emülsiyon kullanılması tavsiye edilir.	
Hazırlama Talimatı	ZNR WP 2000 Tek Bileşenli Bitümlü Su Bazlı Esnek İnce Kaplama uygun bir karıştırıcıyla homojen hale getirilir. %10 su katarak astar olarak ta kullanılabilir.	
Uygulama	Rulo, fırça veya düşük basınçlı püskürtücüler ile önceden hazırlanan yüzeye uygulanır. Kuruma süresi yaklaşık 2 saat gibi kısa bir süre olmasına karşın, birkaç kat uygulama yapılacağı durumlarda, katlar arası birer gün beklenmelidir.	
Dikkat Edilmesi Gerekenler	<ul style="list-style-type: none"> ZNRWP 2000 Tek Bileşenli Bitümlü Su Bazlı İnce Kaplama sürüldüğü yüzeye kuvvetli bir şekilde aderans sağlamasına karşın, negatif alandaki uygulamalarda etkin sonuç alınamaz. Bu yüzden uygulama yapılacak yerin sadece suyla temas eden tarafına uygulanmalıdır. Farklı ortamlarda ve farklı uygulama kalınlıklarında, erken veya geç kuruma gibi değişiklikler gözlemlenebilir. Kapalı alanlarda gaz maskesi kullanılmalı ve ortam havalandırılarak çalışılmalıdır. 	
Genel Hususlar	Yukarıdaki ürün bilgi ve açıklamaları, deneyimlerimiz ve dikkatli araştırmalarımızın sonucu yol gösterme amaçlı hazırlanmıştır. İlgili materyallerin çeşitliliği, farklı inşaat ve çalışma koşulları, bireysel olarak tarafımızdan kontrol edilemez veya etkilenemez. Kontrolümüz dışındaki uygulamalarda garanti durumu yalnızca satılan ürün kalitesiyle sınırlıdır. Ürün imalatı dışında uygulama ile ilgili hiç bir garanti verilmemektedir. Bu teknik föy, daha önceki mevcut föyleri geçersiz kılar. Yapılan çalışmanın kalitesi, sizin ürünü profesyonelce kullanmanıza göre değişebilir. Kararsız kalma durumunda, küçük bir test yapınız veya teknik yardım alınız.	
İmha Etme	Boş ambalaj yöresel-yerel düzenlemelere veya geri dönüşüm kurallarına göre toplama kutularına atılabilir. Kullanılmış atık malzemeyi kurutup sertleştirdikten sonra inşaat atık maddesi olarak atınız. Ürün kalıntılarını yakarak yok etmek tehlikelidir.	
Güvenlik Bilgileri	Ürünleri çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz. Ürünlerin kapaklarını kapalı olarak muhafaza ediniz. Solunduğunda , deri ile temasta ve yutulduğunda zehirlidir. Çalışma esnasında eldiven ve gözlük kullanılması tavsiye edilir. Cildin malzeme ile temas etmesi halinde derhal sabunlu su ile yıkanması gerekir. Göz ile temas ettiği takdirde derhal doktora gidilmelidir. Daha ayrıntılı bilgi için, malzeme güvenlik bilgi formuna bakınız.	