

ZNR™ EP 1100 Primer Solventli Epoksi Beton Emprenye Astar

Ürün Tanımı	Beton,metal,ağşap yüzeylerde kullanılabilen solventli astar malzemesidir.																							
Ürün No	422																							
Kullanım Alanları	<ul style="list-style-type: none">• Tüm iç ve dış mekânlarda, beton, şap, sıva, mozaik, yüzeylerin emprenye edilmesinde,• Uygulandığı zeminle bir sonraki kat arasında yapışma köprüsü olarak,• Yüzeyi sağlamlaştırmak ve tozumasını önleyici olarak,• Perdahlı beton uygulamaları vs. gibi bütün beton yüzeyleri için kullanılır.																							
Özellikleri/Avantajları	<ul style="list-style-type: none">• Uygulandığı yüzeye çok iyi nüfuz eder.• Viskozitesi çok düşüktür, kapiler boşlukları tamamen doldurur.• Tozuz yüzey oluşturur.• Kullanımı oldukça kolaydır.• Oldukça ekonomik kullanım sağlar.																							
Teknik Veri	<table border="1"><tr><td>Sıvı Rengi</td><td>Şeffaf sarımtırak</td></tr><tr><td>Ambalaj</td><td>A:10 kg B:10 kg (A+B=20 kg)</td></tr><tr><td>Yoğunluk</td><td>~0,95 g/cm³</td></tr><tr><td>Viskozite</td><td>30-40 KU (~ 65 mPa.s)</td></tr><tr><td>Çalışma sıcaklığı</td><td>+5°C - +35°C</td></tr><tr><td>Kap ömrü</td><td>3-5 saat</td></tr><tr><td>Trafiğe Açılış</td><td>24 saat</td></tr><tr><td>Tam Kür</td><td>7 gün</td></tr><tr><td>Uygulama aletleri</td><td>Rulo veya fırça</td></tr><tr><td>Sarfiyat</td><td>Her kat için ~0,150 kg/m² malzeme gerekmektedir. Beton yüzeyin emiciliğine göre sarfiyat değişir.</td></tr><tr><td>Depolama</td><td>Raf ömrü yaklaşık 1 yıldır. Ürünler serin ve kuru bir ortamda istiflenmelidir.</td></tr></table>	Sıvı Rengi	Şeffaf sarımtırak	Ambalaj	A:10 kg B:10 kg (A+B=20 kg)	Yoğunluk	~0,95 g/cm ³	Viskozite	30-40 KU (~ 65 mPa.s)	Çalışma sıcaklığı	+5°C - +35°C	Kap ömrü	3-5 saat	Trafiğe Açılış	24 saat	Tam Kür	7 gün	Uygulama aletleri	Rulo veya fırça	Sarfiyat	Her kat için ~0,150 kg/m ² malzeme gerekmektedir. Beton yüzeyin emiciliğine göre sarfiyat değişir.	Depolama	Raf ömrü yaklaşık 1 yıldır. Ürünler serin ve kuru bir ortamda istiflenmelidir.	
Sıvı Rengi	Şeffaf sarımtırak																							
Ambalaj	A:10 kg B:10 kg (A+B=20 kg)																							
Yoğunluk	~0,95 g/cm ³																							
Viskozite	30-40 KU (~ 65 mPa.s)																							
Çalışma sıcaklığı	+5°C - +35°C																							
Kap ömrü	3-5 saat																							
Trafiğe Açılış	24 saat																							
Tam Kür	7 gün																							
Uygulama aletleri	Rulo veya fırça																							
Sarfiyat	Her kat için ~0,150 kg/m ² malzeme gerekmektedir. Beton yüzeyin emiciliğine göre sarfiyat değişir.																							
Depolama	Raf ömrü yaklaşık 1 yıldır. Ürünler serin ve kuru bir ortamda istiflenmelidir.																							
Yüzey Hazırlığı	Uygulama yapılacak zemin gevşek parçalardan, yağ ve diğer kimyasallardan arındırılmış, çatlaksız, kuru ve temiz olmalıdır.																							
Hazırlama Talimatı	A ve B bileşenleri ayrı bir kaptaki karıştırılır. Homojen bir karışım hazırlanır. Karışım için uygun bir karıştırıcı tedarik edilmelidir. Minimum 2 dakika maksimum 5 dakika karıştırılmalıdır.																							
Uygulama	Karışım rulo ile yüzeye uygulanır. Diğer katlar için en az 6-8 saat beklenir. Minimum iki kat uygulama tavsiye edilir. Elde edilen karışım, temizlenmiş yüzeye fırça, rulo veya püskürtülerek uygulanabilir. Betonun emdiği kadar sürülmelidir. Yüzeyde parlak bir tabaka oluşmamalıdır.																							
Dikkat Edilmesi Gerekenler	<ul style="list-style-type: none">• Uygulama yapılmış yüzeye 24 saat dokunulmamalı ve su ile temas ettirilmemelidir.• S2:Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz.• S24/25:Göz ve deri temasından sakınınız.• S36/37: Çalışma sırasında koruyucu eldiven ve gözlük kullanınız.• R10: Alevlenebilir.• R42/43: Solunduğunda / deri ile temasında alerji yapabilir.																							
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																							

	<p>çalışmanın kalitesi, sizin ürünü profesyonelce kullanmanıza göre değişebilir. Kararsız kalma durumunda, küçük bir test yapınız veya teknik yardım alınız.</p>
İmha Etme	<p>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.</p>
Güvenlik Bilgileri	<p>Ürünleri çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz. Ürünlerin kapaklarını kapalı olarak muhafaza ediniz. 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.</p>