

CVC™ CRYSTAL Kristalize Su Yalıtım Malzemesi

Ürün Tanım	Çimento esaslı, tek bileşenli, betona nüfuz ederek su geçirimsizlik sağlayan, kullanımı kolay, kapiler etkili, kristalize su yalıtım malzemesidir.	
Ürün No	606	
Kullanım Alanları	<ul style="list-style-type: none"> Su depolarında, Asansör kuyularında, Yer altı garaj ve depolarında, Sızdırmazlık çukurları ve beton borularda, Perde duvarlar, temel bodrumlar, temeller, köprüler, Kaplıca ve hamamlar, Tünel ve galerilerde, Mutfak, balkon, teras, banyo, WC, yüzme ve süs havuzları gibi ıslak hacimli mekânlarda, Su seviyesinin altında kalan ve su girişinden etkilenen yapılarda kullanılır. 	
Özellikleri/Avantajları	<ul style="list-style-type: none"> Beton elemanlarının içine çok iyi nüfuz ederek, kapiler boşlukları doldurur. Ekonomiktir ve işçilik maliyeti düşüktür. İç ve dış mekânlarda kullanılır. (hem negatif ve hem de pozitif alandan uygulanabilir) Kolay hazırlanır ve uygulanır. Yatay ve düşey yüzeylerde güvenle uygulanabilir. Kürünü aldıktan sonra suya ve dona dayanıklıdır. 	
Teknik Veri	Ambalaj	25 kg Kraft Torba
	Renk	Gri
	Yoğunluk	~1,40 kg/l (gevşek birim ağırlık)
	Yüzey sıcaklığı	+5°C / +30°C
	Kap ömrü	~ 1 saat (20 °C)
	Mekanik dayanım	Yaklaşık 3 gün (hava sıcaklığına ve ortam koşullarına bağlı değişken)
	Uygulama aletleri	Uygulama fırça ya da mala ile yapılabilir.
	Sarfiyat	Tek katta fırça ile ~ 1,0 kg/m ² Tek katta mala ile ~ 2,0 kg/m ²
	Depolama	Raf ömrü ~ 6 aydır. Ürünler serin ve kuru bir ortamda istiflenmelidir.
Yüzey Hazırlığı	Uygulama yapılacak zemin gevşek parçalardan, yağ ve diğer kimyasallardan temizlenir ve yüzey suya doymun hale getirilir. Gölleme olmamasına dikkat edilmelidir. Yüzeyde su sızıntıları var ise CVC PLUG ile sızıntı durdurulmalıdır. Tij deliği gibi boşluklar var ise CVC RAPID ürünleri kullanılarak yüzey doldurulmalıdır.	
Hazırlama Talimatı	CVC CRYSTAL 25 kg toz malzeme, yaklaşık 7lt (fırça uygulaması için) temiz su içerisine dökülerek, bütün topraklar kayboluncaya kadar, düşük devirli uygun bir karıştırıcı ile 3-4 dakikada toplansız homojen karışım sağlanır. Uygulama mala ile yapılacak ise, kullanılacak karışım suyu miktarı yaklaşık 5lt olmalıdır. Karışım 3-5 dakika dinlendirildikten sonra tekrar karıştırılır ve kullanıma hazır hale getirilir.	
Uygulama	Uygulama sırası olarak ilk önce duvarlar daha sonra zemin olacak şekilde olmalıdır. Fırça uygulamalarında en az iki kat uygulanması tavsiye edilir.	
Dikkat Edilmesi Gerekenler	<ul style="list-style-type: none"> Su tutma özelliğini 5 ile 7 gün sonra kazanacağı göz önünde bulundurulmalıdır. Uygulama sonrasında yüzey 5 gün süreyle nemli tutulmalı ve kurumaması önlenmelidir. Uygulanmış malzeme üzerine şap uygulaması için 48 saat beklenmelidir. Daha sonra en az 5cm kalınlığında olmak üzere koruma şapı uygulanabilmektedir. 	
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 etkilenebilir. 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. 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.	