

GroPox WR

Nemli ve Islak Yüzeyler için Epoksi Macun ve Yapıştırıcı

Ürün Tanımı:

Bostik GroPox WR, beton, taş, seramik, cam gibi tüm yüzeylerde özellikle enjeksiyon işlemlerinde çatlakların sızdırmazlığının sağlanması ve enjeksiyon dübellerin yapıştırılması amaçlı nemli ve ıslak yüzeylerde kullanıma uygun olarak formülize edilmiş, epoksi reçine esaslı, çift komponentli ankraj, tamir, yama ve yapıştırma harcıdır.

Kullanıldığı Yerler:

- Her türlü filiz ekiminde ve ankraj elemanlarının yerleştirilmesinde,
- Beton çatlak tamiri ve yalıtımında, çatlak enjeksiyonunda çatlağın yalıtımında,
- Her türlü yapısal beton tamirinde,
- Her türlü metal aksamın beton veya çelik aksama montajında ve yapıştırılmasında,
- Basınçlı enjeksiyon işlerinden önce enjeksiyon dübellerinin yapıştırılmasında ve çatlakların sızdırmazlığının sağlanmasında kullanılır.

Özellikler:

- Ağır kimyasallara dayanıklıdır.
- Kullanımı ve uygulaması kolaydır.
- Su geçirimsizdir.
- Su altında dahi kürlenir.
- Nemli yüzeylere dahi yapışabilir.
- Betona ve çeliğe mükemmel yapışır.
- İçme suyu depolarında kullanıma uygundur.
- Anti bakteri test sertifikasına sahiptir.

Teknik Veriler:

	A Komponent	B Komponent
Yoğunluk (gr / m ³)	1,4 ± 0,1	1,2 ± 0,1
Karışım oranı (Ağırlıkça)	5	1
Çalışma süresi (dk) (20°C)	~25	
Basınç Mukavemeti (N / mm ²)	~90	
Eğilme Mukavemeti (N/mm ²)	~50	
Yapışma Mukavemeti (suda)(N / mm ²)	>5	
Uygulama İçin Ortam Sıcaklığı	+5°C ile +35°C arası	
Sertleşen Ürünün Dayanımı	-25°C ile +80°C arası	

Teknik bilgiler +20°C hava sıcaklığına ve 50% rölatif hava nemi oranına göre elde edilen yaklaşık verilerdir

Uygulama:

- A ve B komponentleri (hacimsel olarak 5:1) birbiri ile homojen bir karışım elde edilene kadar düşük devirli bir karıştırıcı yardımıyla karıştırılmalıdır. Karışım süresi min. 3 dk. olmalıdır.
- Karışım oranlarına önemle dikkat edilmelidir. Farklı karışım oranları ile çok hızlı kürlenme veya hiç kürlenmeme vb... istenmeyen sonuçlar elde edilebilir.
- Karıştırma işlemi sırasında, karışım su ve nem etkisinden uzak tutulmalıdır.
- İhtiyaç kadar karışım yapılmasına önemle dikkat edilmelidir.
- +5°C hava sıcaklığının altında uygulama yapılmamalıdır.
- Bostik GroPox WR yüzeye mala veya spatula yardımı ile uygulanabilir.
- Filiz ekimlerinde açılan delikler hava ile iyice temizlenmeli, açılacak delik ekilecek donatıdan 6 mm daha geniş olmalıdır.

Uyarı: BOSTİK sadece ürünün kalitesinden sorumlu olup; ürünün nerede ve/veya nasıl kullanılacağına ilişkin öneriler dışında ve/veya hatalı kullanılması durumunda sorumlu tutulamaz. Münferit haller için işlem sonucuyla ilgili bir garanti vermemiz, kullanım olasılıklarının çokluğu ve ürünlerin kontrolümüz altında olmayan depolama ve işlem koşulları nedeniyle mümkün değildir. Gereki hallerde kullanıcı kendi testlerini yapmalıdır. Yerel düzenlemeler nedeniyle ürün performansları ülkeden ülkeye farklılıklar gösterebilir. İşbu teknik bülten, yenisi oluşturulana kadar geçerlidir. Yenisinin yayınlanmasıyla bundan önceki teknik bültenlerin geçerliliği sona erer. BOSTİK teknolojik gelişmeler doğrultusunda ürünlerde değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Ürünlerin güvenliğiyle ilgili hususlarda, bu bilgileri içeren ürüne ait malzeme güvenlik bilgi formuna (SDS) başvurulmalıdır.



Akçaburgaz Mh. ALKOP Sit. 1575 Sk. C2 Blok No.5-14 Esenyurt 34555 İst.
Tel. (+90 212) 858 01 26 Fax. (+90 212) 858 01 34
info@bostik.com.tr - www.bostik.com.tr

- Enjeksiyon dübellerinin çatlak üzerine yapıştırılması amacı ile Bostik GroPox WR kullanılabilir.
- Enjeksiyon dübeller yapıştırıldıktan sonra arada kalan yaklaşık 10 cm genişliğinde ve en az 3 mm kalınlığında çatlak yüzeyler de Bostik GroPox WR ile macunlanarak sızdırmazlığı sağlanabilir.

Uygulama Sonrası Bakım:

Uygulama sonrası kullanılan el aletleri ve ekipmanlar Bostik BoscoForce Inject Cleaner ile en kısa zamanda temizlenmelidir.

Sarfiyat:

Sarfiyat miktarları doldurulacak ve delik, çatlak, derz vb... değişkenlik arz ettiğinden, ana uygulama öncesinde sarfiyat kontrollü numune uygulaması yapılmasını tavsiye ederiz.

Ambalaj:

A komponenti : 2,5 kg
B komponenti : 0,5 kg
3 kg'lik tenekede set halinde.

Depolama:

- Dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Serin ve kuru halde muhafaza edilmelidir.
- Açılmış teneke kutunun ağzı derhal kapatılmalıdır; ağzı açık unutulmuş tenekeler imha edilmelidir.
- Depolama ömrü maksimum 12 aydır.

Güvenlik Önlemleri:

Genel inşaat yapım kuralları ve güvenlik önlemleri gereğince, uygulama esnasında, Genel Hususlarda tanımlı Güvenlik (S) ve Risk (R) kurallarına dikkat edilmelidir.

Uyarı: BOSTİK sadece ürünün kalitesinden sorumlu olup; ürünün nerede ve/veya nasıl kullanılacağına ilişkin öneriler dışında ve/veya hatalı kullanılması durumunda sorumlu tutulamaz. Münferit haller için işlem sonucuyla ilgili bir garanti vermemiz, kullanım olasılıklarının çokluğu ve ürünlerin kontrolümüz altında olmayan depolama ve işlem koşulları nedeniyle mümkün değildir. Gerekli hallerde kullanıcı kendi testlerini yapmalıdır. Yerel düzenlemeler nedeniyle ürün performansları ülkeden ülkeye farklılıklar gösterebilir. İşbu teknik bülten, yenisi oluşturulana kadar geçerlidir. Yenisinin yayınlanmasıyla bundan önceki teknik bültenlerin geçerliliği sona erer. BOSTİK teknolojik gelişmeler doğrultusunda ürünlerde değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Ürünlerin güvenliğiyle ilgili hususlarda, bu bilgileri içeren ürüne ait malzeme güvenlik bilgi formuna (SDS) başvurulmalıdır.



Akçaburgaz Mh. ALKOP Sit. 1575 Sk. C2 Blok No.5-14 Esenyurt 34555 İst.
Tel. (+90 212) 858 01 26 Fax. (+90 212) 858 01 34
info@bostik.com.tr - www.bostik.com.tr