

**CVC™ BFA****Yosun, Mantar ve Bakteri İçin Yüzey Onarım Sıvısı**

<b>Ürün Tanımı</b>	Benzalkoniumchlorid esaslı, mineral yüzeylerin bakteri, mantar, yosun ve çiçeklenmesinin yok edilmesini ve korunmasını sağlayan sıvı malzemedir.																	
<b>Ürün No</b>	1305																	
<b>Kullanım Alanları</b>	Mineral yüzeyde ki bakteri, mantar, yosun köklerini yok edilmesinde ve tekrar gelişmesinin önlenmesinde kullanılır.																	
<b>Özellikleri/Avantajları</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Yapının dirençlerine uyumludur. İhtiyaç duyulan uygulama ve kullanım amacına uygun tasarım yapılmaktadır.</li><li>• Çok özel katkıları içerir. Tarihi dokuya hiçbir şekilde zarar vermez.</li><li>• Mekanik, kimyasal direnci ve ısı dayanımı çok yüksek özel elyaf içerir.</li></ul>																	
<b>Teknik Veri</b>	<table border="1"><tr><td>Sıvı Rengi</td><td>Su rengine yakın sarımsı</td></tr><tr><td>Ambalaj</td><td>30 lt Bidon ve 1000 lt IBC</td></tr><tr><td>Yoğunluk</td><td>1,0 kg/lt</td></tr><tr><td>İçerik</td><td>% 0,045 isothiazolone % 1,000 Benzalkoniumchlorid</td></tr><tr><td>Çalışma Sıcaklığı</td><td>+5°C / +30°C</td></tr><tr><td>Sarfiyat</td><td>Minimum 0,2 lt/m<sup>2</sup> yüzey durumuna bağlı değişkenlik gösterir</td></tr><tr><td>Aletler</td><td>Tahta fırçası, kıl fırça, boya rulosu ve düşük basınçlı püskürtme aleti. Kullanım sonrası su ile yıkanır.</td></tr><tr><td>Depolama</td><td>Raf ömrü yaklaşık 12 aydır. Ürünler serin ve kuru bir ortamda istiflenmelidir</td></tr></table>	Sıvı Rengi	Su rengine yakın sarımsı	Ambalaj	30 lt Bidon ve 1000 lt IBC	Yoğunluk	1,0 kg/lt	İçerik	% 0,045 isothiazolone % 1,000 Benzalkoniumchlorid	Çalışma Sıcaklığı	+5°C / +30°C	Sarfiyat	Minimum 0,2 lt/m <sup>2</sup> yüzey durumuna bağlı değişkenlik gösterir	Aletler	Tahta fırçası, kıl fırça, boya rulosu ve düşük basınçlı püskürtme aleti. Kullanım sonrası su ile yıkanır.	Depolama	Raf ömrü yaklaşık 12 aydır. Ürünler serin ve kuru bir ortamda istiflenmelidir	
Sıvı Rengi	Su rengine yakın sarımsı																	
Ambalaj	30 lt Bidon ve 1000 lt IBC																	
Yoğunluk	1,0 kg/lt																	
İçerik	% 0,045 isothiazolone % 1,000 Benzalkoniumchlorid																	
Çalışma Sıcaklığı	+5°C / +30°C																	
Sarfiyat	Minimum 0,2 lt/m <sup>2</sup> yüzey durumuna bağlı değişkenlik gösterir																	
Aletler	Tahta fırçası, kıl fırça, boya rulosu ve düşük basınçlı püskürtme aleti. Kullanım sonrası su ile yıkanır.																	
Depolama	Raf ömrü yaklaşık 12 aydır. Ürünler serin ve kuru bir ortamda istiflenmelidir																	
<b>Yüzey Hazırlama</b>	Yüzeyin uygulama öncesinde temizlik ve sağlama işlemleri restorasyon çalışmasına uygun olarak tamamlanmalıdır.																	
<b>Hazırlama Talimatı Ve Uygulama</b>	<p>Ürün kullanıma hazırdır. <b>CVC BFA</b> Yüzeye sürülür veya püskürtülür. İhtiyaç olması halinde bu işlem birkaç defa tekrarlanır. Etki etme süresi yaklaşık 6 saattir. Bu süre sonunda işlem tekrarlanır. Son işlemten sonra tekrar organizma oluşumunu engellemek için yıkama yapılmamalıdır.</p> <p>Uygulama sonunda <b>CVC GUARD</b> emprenye işlemi yapılması tavsiye edilir. Bu şekilde yüzeyin kirlenmelerine karşı koruma sağlanacak ve yüzeyin su emilimi azaltılacaktır. Çiçeklenme ve yosunlaşmaya bağlı kirlenmelerin önüne geçilmiş olacaktır.</p>																	
<b>Genel Hususlar</b>	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.																	
<b>İmha Etme</b>	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 kalıntıları yakarak yok etmek tehlikelidir.																	
<b>Güvenlik Bilgileri</b>	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.																	