

## **CVC™ PUTTY AC** **Akrilik Saten Macunu- İç Yüzey**

<b>Ürün Tanımı</b>	Akrilik esaslı, yüzeyin nefes almasına imkan veren, kullanıma hazır, iç yüzey saten macunu.													
<b>Ürün No</b>	511													
<b>Bayındırlık Poz No</b>	04.510/B													
<b>Kullanım Alanları</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Çimento bazlı sıvada,</li><li>• Beton, brüt beton, gaz beton, betopan yüzeylerde,</li><li>• MDF, OSB ve tuğla yüzeylerde,</li><li>• Alçı siva ve alçı panel yüzeylerde,</li><li>• Eski boyalı yüzeylerde,</li><li>• Tüm yapıların iç yüzeylerinde ve tavanlarda çok düzgün yüzeyler (saten dokusunda) oluşturmak için kullanılır.</li></ul>													
<b>Özellikleri/Avantajları</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Boya uygulama öncesi çok düzgün görünüm sağlama imkanı verir.</li><li>• Alçı siva uygulanmış yüzeylere, saten alçı yerine <b>CVC PUTTY AC</b> kullanıldığında, boya uygulaması öncesi astar uygulaması ihtiyacını ortadan kaldırır.</li><li>• Düşey, yatay ve tavan uygulamaları için uygundur.</li><li>• Yüzey dayanıklılığını artırır.</li><li>• Aderansı oldukça iyidir.</li><li>• Ekonomiktir.</li></ul>													
<b>Teknik Veri</b>	<table border="1"><tr><td>Renk</td><td>Beyaz</td></tr><tr><td>Ambalaj</td><td>25 kg'lık plastik kova</td></tr><tr><td>Çalışma sıcaklığı</td><td>Yüzey sıcaklığı min. +5 °C max. +30 °C</td></tr><tr><td>Uygulama Aletleri</td><td>Spatula, mala veya püskürtme ile uygulanabilir.</td></tr><tr><td>Sarfıyat</td><td>Tek kat için, yaklaşık 0,8 kg/m<sup>2</sup></td></tr><tr><td>Depolama</td><td>Orijinal ambalajında raf ömrü yaklaşık 12 aydır. Dondan korunmalıdır.</td></tr></table>	Renk	Beyaz	Ambalaj	25 kg'lık plastik kova	Çalışma sıcaklığı	Yüzey sıcaklığı min. +5 °C max. +30 °C	Uygulama Aletleri	Spatula, mala veya püskürtme ile uygulanabilir.	Sarfıyat	Tek kat için, yaklaşık 0,8 kg/m <sup>2</sup>	Depolama	Orijinal ambalajında raf ömrü yaklaşık 12 aydır. Dondan korunmalıdır.	
Renk	Beyaz													
Ambalaj	25 kg'lık plastik kova													
Çalışma sıcaklığı	Yüzey sıcaklığı min. +5 °C max. +30 °C													
Uygulama Aletleri	Spatula, mala veya püskürtme ile uygulanabilir.													
Sarfıyat	Tek kat için, yaklaşık 0,8 kg/m <sup>2</sup>													
Depolama	Orijinal ambalajında raf ömrü yaklaşık 12 aydır. Dondan korunmalıdır.													
<b>Yüzey Hazırlığı</b>	Uygulama yapılacak yüzeyler sağlam, temiz, kuru ve kendini taşıyabilecek durumda olmalıdır. Emiciliği az olan yüzeylerde astar <b>CVC PRIMER 20</b> bir kat olarak uygulanmalıdır.													
<b>Hazırlama Talimatı</b>	Malzeme kullanıma hazırdır, inceltmeye gerek yoktur. Çok zorunlu hallerde sadece su ile inceltilir.													
<b>Uygulama</b>	Malzeme yüzeye spatula yardımı ile sürüldükten veya püskürtüldükten sonra, tercihen geniş bir spatula veya esnek mala ile macun uygulaması yapılmalıdır. Uygulama, macun veya alçı siva uygulanmış yüzeylerde tek kat, tavanda ise iki kat halinde yapılır. İlk kat tamamen kuruduktan sonra diğer katlar aynı şekilde uygulanır. Malzeme tamamen kuruyup sertleştikten sonra, (yaklaşık 24 saat) zımparalanır, boya veya duvar kağıdı uygulamalarına hazır hale getirilir.													
<b>Dikkat Edilmesi Gerekenler</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Macun uygulama ve kuruma süreleri içerisinde yüzey dondan korunmalıdır.</li><li>• Gaz beton gibi yüzeylerde yaz aylarında yüzey su ile nemlendirilmelidir. Nemlendirilmemesi durumunda, ani su kayıplarından dolayı aderans problemi oluşacağından macun yüzeyden dökülebilir.</li></ul>													
<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 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.													
<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 kalıntılarını 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.													