

Doküman Tipi	Technical Data Sheet (TDS)
Ürün İsmi	Süper Primer
Ürün Açıklaması	Vinil akrilik kopolimer bağlayıcı esaslı, su bazlı, silikonlu, izolasyon malzemesi ve aynı zamanda hem iç hem dış cephe için boya astarıdır.
Özellikler	Boya ile yüzey arasında bağlayıcı köprü kurarak, boyanın yüzeye tutunmasını maksimum seviyeye çıkaran Super Primer, iç ve dış cepheler için, silikonlu özelliği sayesinde yüksek su iticiliğine sahiptir. Super Primer, boya tüketimini azaltmasının yanı sıra izolasyon sağlayan güçlü bir boya astarıdır. Silkcoat Super Primer ile astarlanan dış cephelerde, duvar rutubet geçirmez. Sıvanın su emiciliği azalacağı için daha az boya gerektirir. Teraslardaki çatlaklarda, pencere pervazı ile duvar arasında zamanla ortaya çıkan aralıklarda, banyo ve tuvaletlerde su sızmasını önler. Yapıların toprağa oturan döşemelerinde ve bodrum katlarının çevre duvarlarında rutubeti önleyen, son derece güçlü bir izolasyon malzemesidir.
Uygulama Alanları	İç ve dış cephelerde izolasyonu sağlamada, dış cephelerde rutubeti önlemede, teraslardaki çatlaklarda, pencere pervazı ile duvar arasında zamanla ortaya çıkan aralıklarda, banyo ve tuvaletlerde su sızmasını önlemede kullanılır.
Teknik Veriler	Yapısı: Vinil akrilik kopolimer Tüketim: 1lt.ürün ile 7 katı oranında su ile inceltildiğinde, yüzeyin emiciliğine bağlı olarak 60 -100 m2'lik alan astarlanabilir. 15-25 (g/m2) İncelticisi: Su İnceltme Oranı: Boya astarı olarak kullanıldığında; dış cephelerde 1lt. Super Primer, 5lt. su ile inceltilmelidir, iç cephelerde 1lt. Super Primer 7lt.su ile inceltilmelidir. İzolasyon malzemesi olarak kullanıldığında; 1lt.Super Primer 1-2lt.su ile inceltilmelidir. Yoğunluk: 1,05 ± 0,02 (g / ml) Kuruma Süresi: (20°C sıcaklıkta, %50 bağıl nem oranında) Kurumasını 1 saatte tamamlar. pH: 4- 4,5
Uygulama	Uygulama yapılacak yüzey her türlü toz, kir ve yağdan arındırılmalıdır. Kabarmış ve eski boyalı yüzeylerin tamamına hafif zımpara yapıldıktan sonra çatlak ve çukurlar Silkcoat Akrilik Macun ile doldurulmalıdır. Boya astarı olarak; Super Primer, hem yeni boyanan yüzeylere hem de eski boyalı yüzeyler üzerine uygulanabilir. Super Primer, yüzeylerin üzerine uygulanarak, yeni boyanın yüzey üzerine güçlü olarak bağlanmasını sağlar. Super Primer uygulanmış yüzeylere, son kat olarak yüzey gerilimi yüksek sentetik boyalar kesinlikle uygulanmamalıdır. Uygulandığı takdirde, zamanla yüzeyde kılcal çatlaklar oluşmasına neden olabilir. İzolasyon malzemesi olarak kullanıldığında, Super Primer üzerine kesinlikle boya uygulaması yapılmamalıdır. Kesinlikle inceltmeden kullanılmamalıdır.
Uyarı	S2: Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın. S24 / 25: Göz ve cilt ile temasından kaçının. S46: Yutulması halinde derhal tıbbi yardım alın; Kabı veya etiketi gösterin. Ürünü sıkıca kapatılmış bir kaptaki saklayın. Kanalizasyona dökmeyin.
Depolama	Serin, temiz ve kuru bir ortamda, direkt güneş ışığına maruz kalmadan, ürün kabının ağzı açılmadan asgari 2 yıl depolanabilir.
Paketleme	15 lt, 2,5 lt plastik kova.