

<b>Doküman Tipi</b>	<b>Technical Data Sheet (TDS)</b>
<b>Ürün İsmi</b>	<b>İç Cephe Astarı</b>
<b>Ürün Açıklaması</b>	Akrilik kopolimer bağlayıcı esaslı, mat bir iç cephe boyasıdır.
<b>Özellikler</b>	Yeni ve eski boyalı yüzeylerde üstün yapışma sağlayan, kabarmayan, iz bırakmadan kolayca uygulanabilen bir iç cephe boyası olan İç Cephe Astarı, yüksek örtücü özelliğe ve su kaldırma kabiliyetine sahiptir. Su bazlı yapıya sahip olduğundan dolayı rahatsız edici bir kokusu yoktur, teneffüs edilebilir.
<b>Uygulama Alanları</b>	İnce sıva, brüt beton, beton plaka, ahşap, alçı sıva, alçı plaka ve benzeri tüm iç yüzeylere uygulanabilir.
<b>Teknik Veriler</b>	Yapısı: Stiren Akrilik Tüketim: 10-15 (m <sup>2</sup> /lt), 65-100 (g/m <sup>2</sup> ) İncelticisi: Su İnceltme Oranı: %15-30 Kuruma: Dokunma: 1-2 saat, Tam: 4-5 saat. Yoğunluk: 1,62 ± 0,05 (g / ml)
<b>Uygulama</b>	Kabarmış ve eski boyalı yüzeylerin tamamına hafif zımpara yapıldıktan sonra temiz, kuru ve sağlam bir yüzey elde edilmelidir. Düzgün ve pürüzsüz bir yüzey elde etmek için yüzeye alçı veya plastik macun çekilerek, kurduktan sonra zımparalanır. İç cephe astarı % 10-15 oranında su ile inceltilerek fırça veya rulo ile tek kat olarak uygulanır. Yeni sıvanmış yüzeylerde, yüzeye boya uygulamasına geçebilmek için en az 28 gün beklenmelidir. Boya kullanılmadan önce tamamen homojen hale gelinceye kadar karıştırılmalıdır. Uygulama ve ürün kuruma süresi boyunca ortam ve yüzey sıcaklığı +5°C ile +35°C arasında olmalıdır. Çok parlak ve camsı yüzeylerde uygulama yapılacaksa, daha iyi tutunmayı sağlamak amacıyla yüzey önce zımparalanarak, sağlam bir yüzey oluşturulmalıdır.
<b>Uyarı</b>	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.
<b>Depolama</b>	Serin, temiz ve kuru bir ortamda, direkt güneş ışığına maruz kalmadan, ürün kabının ağzı açılmadan asgari 2 yıl depolanabilir.
<b>Paketleme</b>	20 kg, 3 kg plastik kova.