

İSOLİON PAINT SUPER C SU BAZLI TAVAN BOYASI

Ürün Tanımı	<ul style="list-style-type: none">› Akrilik kopolimer esaslı mat görünümlü, çok beyaz ve örtücü, iç cephe tavan boyasıdır.
Kullanım Alanları	<ul style="list-style-type: none">› İç cephe yüzeylerde,› Duvar ve tavanlarda,› Eski boyalı yüzeylerde,› Sıvalı, beton ve kireç badanalı yüzeylerde kullanılır.
Özellikleri ve Avantajları	<ul style="list-style-type: none">› Yüksek teneffüs kabiliyetine sahiptir.› Mat ve pürüzsüz görünümlüdür, ışık altında parlama yapmaz.› Çok yüksek örtme kabiliyetine sahiptir.› Kabarma ve dökülme yapmaz.› Uygulama sırasında yüzeydeki yüksek yayılma gücü sayesinde zaman ve işçilikten tasarruf sağlar.
Uygulama Detayları	<ul style="list-style-type: none">› Uygulama yapılacak yüzeyler sağlam, her türlü kir, yağ ve tozdan arındırılmış, temiz ve kuru olmalıdır. Eski boyalar kazınarak temizlenmeli ve duvardaki çatlaklar Akrilik İç Cephe Macunu ile doldurulmalıdır.
Yüzey Hazırlığı	
Uygulama	<ul style="list-style-type: none">› Su ile ilk kat için %20, ikinci kat için % 15 oranında inceltiniz, fırça veya rulo ile 2 kat uygulayınız.
Uyarılar ve Öneriler	<ul style="list-style-type: none">› Boyayı kullanmadan önce iyice karıştırınız ve boyayı başka marka bir boya ile karıştırmayınız.› Don olan ya da don riski olan havalarda uygulama yapmayınız.› Uygulama yapılan yüzeyi tamamen kuruyana kadar, yağmur, don, yaya trafiği ve yüksek nemden koruyunuz.› Yüzey ve ortam sıcaklığının 0°C den düşük, 35°C den yüksek olduğu koşullarda uygulama yapmayınız.› Uygulama sonrası 24 saat boyunca yüzeyi ağır trafikten koruyunuz.› Yüzeyin yıkanması ve temizlenmesi için 4 hafta tam kürlenme gerçekleşene kadar bekleyiniz.

Teknik Özellikler

Bağlayıcı Tipi	Akrilik Emülsiyon
Görünüm	Likit
Yoğunluk	1,55-1,65 kg/lt
Viskozite	120-140 KU
pH	8-9,5
Kuruma Süresi	Dokunma kuruması 2 saat, tam kuruma 8 saattir.

*** Testler 23 °C, %50 bağıl nem laboratuvar ortamında yapılmıştır.

Sarfiyat › 0,200-0,250 kg/m² iki kat uygulamada.

Ambalaj › 15 LT ve 7,5 LT plastik kovalarda.

Raf Ömrü › Serin ve kuru bir ortamda güneşten ve dondan korunarak açılmamış orijinal ambalajında kullanım ömrü 12 aydır.

Standart › TS 5808, TS EN 1504-2 Standardına uygundur.

