

İSOLİON SH 01 AKRİLİK ESASLI SÖVE HARCİ

Ürün Tanımı	<ul style="list-style-type: none">› İsolion Söve Harcı, akrilik reçine esaslı, xps ve eps esaslı polistiren kaplamalarında kullanılabilen, söve kaplama makinesi veya kompresöre bağlı fasarit tabancası ile tatbik edilebilen, mineral parçacıklarından oluşan sıvadır.
Kullanım Alanları	<ul style="list-style-type: none">› İç ve dış mekanlarda,› Yatay ve düşey yüzeylerde,› EPS- XPS gibi ısı yalıtım malzemelerinin kaplanmasında kullanılır.
Özellikleri ve Avantajları	<ul style="list-style-type: none">› İsolion Söve Harcı Suya karşı dayanıklıdır. Kolay karışır.› İnce tane yapısından dolayı dökümde pürüzsüz bir yüzey oluşturur.› Dış cephe montajı kolaydır.› Binalarda estetik bir görüntü oluşturur.› Yüksek aderans özelliğine sahip olduğu için kayma yapmaz.› İster hava tabancası ister çekme sıvama makinesi ile yüzeye uygulanabilir.› Alkaliye dayanıklıdır.› UV, aşırı soğuk veya sıcak, yağmur, kar, nem gibi ağır hava şartlarından etkilenmez, kabarmaz, çatlamaz, renkleri solmaz.› İsolion Söve Harcı solvent içermediği için kokmaz, insan ve çevre sağlığına zarar vermez.
Uygulama Detayları	<ul style="list-style-type: none">› Yüzeyler temiz, düzgün, sağlam, her türlü toz, yağ, kir, pas, kalıp yağı, deterjan gibi benzeri yapışmayı engelleyici maddelerden ve atıklardan arındırılmalıdır. Çok gözenekli yüzeyler ıslatılmalı ve yüzey neme doymun olacak şekilde bekletilmelidir. Yüzeydeki önemli bozukluklar söve yapıştırma uygulamasından önce onarılmalıdır. Uygulama yüzeyinin kürünü almış olmasına dikkat edilmelidir.
Yüzey Hazırlığı	<ul style="list-style-type: none">› Çekme Uygulaması: Söve Harcında çekme uygulamasına başlanılmadan önce 1 kova söve harcına takriben 400 gr. Su ilave edilerek düşük devirde dönen bir karıştırıcı ile 3 dakika karıştırınız.› Püskürtme Uygulaması: Söve Harcı, püskürtme uygulaması için bir kova söve harcına takriben 3 litre su ilave ederek düşük devirde dönen bir karıştırıcı ile 3 dakika karıştırınız daha sonra kompresöre bağlı fasarit tabancası ile tatbik ediniz.
Uygulama	<ul style="list-style-type: none">› Çekme Uygulaması: Söve Harcında çekme uygulamasına başlanılmadan önce 1 kova söve harcına takriben 400 gr. Su ilave edilerek düşük devirde dönen bir karıştırıcı ile 3 dakika karıştırınız.› Püskürtme Uygulaması: Söve Harcı, püskürtme uygulaması için bir kova söve harcına takriben 3 litre su ilave ederek düşük devirde dönen bir karıştırıcı ile 3 dakika karıştırınız daha sonra kompresöre bağlı fasarit tabancası ile tatbik ediniz.
Uyarılar ve Öneriler	<ul style="list-style-type: none">› İncelticisi olarak su kullanınız.› Göz ve cilt temasından sakınınız.› Yutulması halinde hemen doktora başvurunuz.› Malzeme yağmura maruz kalan yatay yüzeylerde kullanılmamalıdır.› Uygulama Sıcaklığı: 0°C / +40°C› Kuruma Süresi: Yüzey kuruması yaklaşık 24 saat, Tam kuruması 6 saat› Daha düşük sıcaklık ve daha yüksek bağıl nem, kuruma süresini uzatır.

Teknik Özellikler

Renk	Gri
Görünüm	Likit
Bağlayıcı Tipi	Akrilik Kompolimer
Renk	Doğal Renkli
Uygulama Sonrası Sıcaklık Dayanımı	-30°C ile +80°C

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

Sarfiyat

› 1,5 - 2 kg/m2 (yüzeyin pürüzlülüğüne bağlı olarak)

Ambalaj

› 25 kg'lık plastik kovalarda.

Raf Ömrü

› Açılmamış ambalajında, kuru ve nemsiz ortamda 12 ay.

Standart

› TS 7847 Standardına uygundur.

