

ISOLION HD 75 Akrilik Esaslı Hazır Dekoratif Kaplama

Ürün Tanımı	<ul style="list-style-type: none">› Akrilik esaslı, polimer katkı, isteğe göre ince veya kalın dokulu, yüksek elastikiyette, mala ile uygulanan, kullanıma hazır ve renklendirilebilen son kat kaplamadır. İyi derecede su buharı geçirgenliği ve su itici özelliklerine sahiptir. Çimento esaslı kaplamalara göre daha uzun ömürlüdür. Kendinden renkli olduğu için ayrıca boyanmasına gerek yoktur.
Kullanım Alanları	<ul style="list-style-type: none">› Tüm yapılarda iç ve dış cephelerde kullanılabilir.› Isı yalıtım sıvalarının üzerine son kat dekoratif kaplama amacı ile kullanılabilir.› İstenirse, mevcut sıvalı sistemler üzerine de uygulanabilir.
Özellikleri ve Avantajları	<ul style="list-style-type: none">› Yüksek darbe direncine sahiptir.› Uzun ömürlüdür.› İşçilik ve zaman tasarrufu sağlar.
Uygulama Detayları	<ul style="list-style-type: none">› Alt yüzey temiz, kuru, tozsuz, sağlam olmalı, donmuş, tuz/kireç kusmuş olmamalıdır. Üzerinde gevşek parçalar bulunmamalıdır. Kaplama öncesinde ısı yalıtım astarı, uygulama yüzeyini %100 kapatmış olmalıdır.
Yüzey Hazırlığı	
Uygulama	<p>Malzeme elektrikli karıştırıcılar ile 1-2 dakika karıştırılmalıdır. Gerekirse içerisine kova miktarının %10 oranında su eklenebilir. Çelik mala yardımıyla duvara uygulanmalıdır. Fazla malzemenin mutlaka duvardan sıyrılarak alınması gerekmektedir. Aksi takdirde, hem ürün sarfiyatı çok artacak hem de istenilen doku görüntüsüne sahip olunamayacaktır. Sıyırma işleminden sonra plastik mala kullanarak yüzeye dairesel hareketler ile desen verilir. Duvara malzeme çekildikten sonra desen verme aşamasına geçmeden önce çok uzun beklenmemesine dikkat edilmelidir.</p>
Uyarılar ve Öneriler	<ul style="list-style-type: none">› +5°C nin altında ve +30°C nin üzerindeki uygulamalardan kaçınınız.› Nem oranı yüksek veya çok sıcak havalarda uygulama yapmayınız. (Çok sıcak veya çok nemli havalarda prizlenme süresi değişiklik gösterebilir.)› Direkt güneş ışığı ve/veya rüzgar altında uygulama yapmayınız.› Ürünler (mevcut ortam şartlarında süresi değişmek üzere) tam kuruma sağlanmadan bir sonraki katman/ürün uygulamasına geçilmemelidir.› Ürün içerisine hazırlama esnasında herhangi bir yabancı malzeme ya da katkı ilave edilmemelidir.› Farklı lot numarası ve üretim tarihine sahip ürünler arasında ton farkı olabilir.› Gözle temasından kaçınınız. Temas halinde bol su ile yıkayınız. Derhal en yakın sağlık kuruluşuna başvurunuz.

Teknik Özellikler

Renk	Beyaz (Sipariş üzerine renklendirilir)
Su Karışım Oranı	Kova ağırlığının max. % 10' u kadar.
Uygulama Sonrası Sıcaklık Dayanımı	-30°C ile +80°C
Maksimum Tane Büyüklüğü	1-2 mm tane doku
Kuru Film Kalınlığı	E5 (TS EN 1062-1)
Tane Büyüklüğü	S4 (TS EN 1062-1)
Su Buharı Aktarım Hızı	V2 (TS EN 1062-1)
Su Aktarım Hızı	W2 (TS EN 1062-1)
Çatlak Örtme Özelliği	A0 (TS EN 1062-1)
CO ₂ Geçirgenliği	CO (TS EN 1062-1)
Küf Gelişimi Direnci	K2 (TS EN 1062-1)

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

Sarfiyat › 2,5-4,2 kg/m² (tane boyutuna göre)

Ambalaj › 25 kg' lık plastik kova

Raf Ömrü › Açılmamış orjinal ambalajında uygun şartlarda 12 aydır.

Standart › TS 7847, TS EN 15824 standardına uygundur.

