



Yapı Kimyasalları

DECO-930 HIGH TACK MS-HİBRİT HIGH TACK

ÜRÜN KODU: 32498

TANIMI

Tek komponentli, yüksek yapışma ve ilk tutunma gücüne sahip, MS Polimer esaslı bir yapıştırıcıdır. Ağır yapı malzemelerinin sabitleme ihtiyacı olmadan yapıştırılmasına olanak verir.

UYGULAMA ALANLARI

- Farklı birçok yapı malzemesinin yapıştırılması için geliştirilmiş üniversal bir yapıştırıcıdır. Yapılarda, panel, profil ve farklı bir çok elemanın, taş, beton, ayna, cam, alçı leva, PU, PVC, poliester, plastik, seramik, bakır, kurşun, çinko, alüminyum, ahşap gibi yüzeylere yapıştırılmasında kullanılır.

Yaygın kullanım alanları:

- Cephe ve tavan kaplama elemanlarının sabitlemesinde,
- Ses izolasyon panellerinin montajında (taş yünü, ahşap ve plastik köpük paneller),
- Isı izolasyon panellerinin sabitlemesinde (PUR, PIR, PS)
- İnşaat sektöründe çerçeve, kasa gibi bileşenlerin montajında,
- Binalarda ahşap, plastik veya metal aksesuarların montajında,
- Kapı eşiklerinin, pencere denizliklerinin, süpürgeliklerin ve kaplama plakalarının sabitlemesinde.

UYGULAMA ÖZELLİKLERİ

- Su geçirmezdir,
- Solvent içermez ve kokusuz,
- Tek komponentlidir,
- Üzeri boyanabilir,
- Kabarcık oluşumu yoktur,
- Hacim kaybına uğramaz,
- Astar gerektirmez (Ön test yapılması önerilir),
- Mükemmel elastikiyet ve çok iyi yapışma gücüne sahiptir,
- Solvent, silikon ve izosiyanat içermez,
- SCAQMD kural 1168 ile belirlenen LEED kredisi EQc4.1 "Low emitting products" protokolünce belirlenen VOC miktarı ile uyumludur,
- French A+ VOC emisyon sınıfına sahiptir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Görünüm : Pasta
- Yoğunluk : 1,49±0,03 gr/ml
- Sertlik Derecesi (Shore A) : 55±5
- Kopmada Uzama : ≥%300
- Kabuk Oluşumu : 15-20 dak.
- Kürleşme Hızı : min. 3,5 mm/gün
- Çekme Dayanımı : 3-3,5 N/mm²
- Sarkma : 0 mm
- Sıcaklık Dayanımı : -40°C ile +90°C
- Hacim Kaybı : <-%3

YÜZEY HAZIRLIĞI

- Uygulama yapılacak yüzey, düzgün, temiz, sabit olmayan gevşek parçalardan, çiçeklenme ve tozdan temizlenmelidir, sağlam olmalıdır.

UYGULAMA ŞARTLARI

- Yüzey ve ortam sıcaklığı +5°C ile +30°C arası olmalıdır.

UYGULAMA

- DECO-930, ucu kesilerek plastik konik ucu takılır ve uygulama yerine göre plastik uç çapraz olarak kesilir. Mastik tabancasına yerleştirilerek uygulaması yapılır.
- Uygulama yapılacak yüzeyde maskeleyen bantı çekilmelidir.
- Yapıştırıcı, yüzeye noktasal veya şerit halinde uygulanır. Şeritler dikey olarak uygulanmalıdır.
- Nem ve sıcaklığa bağlı olmak üzere, uygulama yapılan yüzeyler en fazla 5 dakika içerisinde bir araya getirilmelidir. Bu aşamada yapıştırılan yüzeyler tam hizalama için hareket ettirilebilir.



Yapı Kimyasalları

DECO-930 HIGH TACK MS-HİBRİT HIGH TACK

- Uygulama yapılan yerde yüzey düzeltmesi yapılmalıdır. Bu işlem sırasında malzeme içerisinde oluşmuş hava kabarcıkları patlatılmalıdır.
- DECO-930 kurumadan önce maskeleme bandı çıkarılmalıdır.
- Uygulama sonrası aletler alkol veya sanayi tineri ile temizlenmelidir.

Ürünün amacının dışında yapılan uygulama hatalarından DECOSTONE Yapı Kimyasalları Ltd. Şti. sorumlu değildir.

UYGULAMA ÖNERİLERİ

- Birçok farklı yüzeye astar ihtiyacı olmadan yapışma özelliği gösterir ancak emin olunmadığı takdirde kullanım öncesinde ön test yapılması tavsiye edilir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir

TÜKETİM

Yüzey ve uygulama şartlarına bağlı olarak;

Uygulama Genişliği	10 mm	15 mm	20 mm
Uygulama Derinliği	5 mm	8 mm	10 mm
Verim /290ml	6 metre	2,5 metre	1,5 metre

DEPOLAMA VE RAF ÖMRÜ

Orjinal, açılmamış ambalajında, rutubetsiz ve kuru ortamlarda, üretim tarihinden itibaren 9 aydır.

AMBALAJ

290 ml Kartuş.

GÜVENLİK BİLGİLERİ

Kullanım ve depolama sırasında gözlere, ağza, cilde ve besin maddelerine temas etmemesine dikkat edilmelidir. Uygulama esnasında asetik asit kokusu açığa çıktığından havalandırılmalı yerlerde uygulayınız. Ürün uygulaması sırasında lastik eldiven kullanılması tavsiye edilir.

Ürünleri çocukların ulaşamayacağı yerde saklayınız.

Gerekli durumlarda doktorunuza danışınız.