



*Yapı kimyasallarında gücü,
güveni ve kaliteyi yakından görün..
ayk 'yı görün..*

2K Poliüretan Yapıştırıcı

Ürün Ticari Adı

AYK Pol-510

Tanımı

Ayk Pol-510 iki komponentli poliüretan esaslı tiksotropik özellikte bir yapıştırıcıdır.

Kullanım Alanları

Sanayi tipi uygulamalarda beton, sac, galvanize sac, ahşap polistren yüzeylerin kendilerine veya birbirlerine yapıştırılmasında kullanılır.

Kullanım Şekli

Uygulama yapılacak yüzey temiz ve yağdan arındırılmış olmalıdır. Yapışacak yüzeyde gevşek bir katman olmamasına dikkat edilmelidir. Var ise kazınmalı veya temizlenmelidir.

Yüzey uygulamaya hazırlandıktan sonra

Pol-510 A Kompenantı ile Pol-510 B Kompenantı birbirine karıştırılır.

Hazırlanan karışım uygulama yapılacak yüzeye yeteri kadar dökülerek fırça, rulo veya dişli tarak yardımı ile iyice yayılmalıdır. Herhangi bir bekleme süresine gerek kalmaksızın malzemeler birbirine yapıştırılabilir.

Kullanım Miktarı

1 m2 alan yapıştırmak için yaklaşık 200 - 300 gr. Ayk Pol-510 A+B karışımı kullanılmalıdır.

Dikkat Edilecek Hususlar

Ürün uygulamaya hazırdır ve hiçbir şekilde hiç bir sıvı ile inceltmemelidir.

A ve B kompenantları takım halinde satılır.

A ve B kompenant gramajları gerekli karışım miktarları hesaplanarak düzenlenmiştir takım dahilindeki kompenantlar eksiksiz olarak birbirine karıştırılmalıdır.

Ayk Pol-510 gerekli kompenantlar tam olarak karıştırıldığı taktirde oda sıcaklığı altında 4 - 5 saat içinde sertleşmeye başlar.

Fazla nemli (bağıl nem %5 üzeri) ve ıslanmış yüzeylerde uygulama yapmaktan sakınılmalıdır.

Ayk Pol-510 ile uygulama tek taraflı olarak yapılmalıdır ve yapıştırılan yüzeyler kür süresi tamamlanıncaya kadar baskı altında tutulmalıdır.

Ambalaj Şekli

25+5 kg'lık ve 5 + 1 kg'lık takımlar halinde plastik kovalarda satışa sunulmuştur.

1 Palet = 40 takım (25+5 kg'lık Ambalaj) = 1200 kg

Palet ölçüleri 105*105 cm h=120 cm

Güvenlik Önlemleri

4.4'-Metyl-siphenyldiisocyanate içerir. Yenmemeli ve yutulmamalıdır.

Göz ile temasında bol su ile yıkanmalı ve doktora başvurulmalıdır.

Çalışma esnasında eldiven ve gözlük kullanılması tavsiye edilir.

Raf Ömrü

Oda sıcaklığında 12 ay

2K Poliüretan Yapıştırıcı

Teknik Özellikler

Renk : A Bileşeni Beyaz
 Renk : B Bileşeni Koyu kahve
 İçerik : Poliüretan esaslı 2 bileşenli
 Sarfiyat : 200 - 500 gr/m²
 Kuruma zamanı : 4 - 5 saat kürlenme başlangıcı .
 Açık zaman : 1 - 2 saat
 Viskozite : A Bileşeni 7500 mPas
 Viskozite : B Bileşeni 650 mPas
 Yoğunluk : A Bileşeni 1,50 kg/lit
 Yoğunluk : B Bileşeni 1,25 kg/lit
 Son kuruma : 24 - 48 saat
 Parlama noktası : Yok
 Isı dayanımı : -10, +70 C ye dayanıklıdır
 Suya dayanıklılık : Su geçirmez
 UV dayanımı : Çok iyi, zamanla yaşlanma yapmaz
 Raf ömrü : 12 ay (oda sıcaklığında)
 Esneklik : Yarı Esnek
 Basınç Dayanımı : Fiziksel ağırlığa ve darbelere dayanıklıdır.

Depolama

Kovalar üst üste 4 sıradan fazla dizilmemelidir.
 +5 C ile +25 C arası sıcaklıkta depolanmalıdır.

Aletlerin Temizliği

Kullanılan tüm aletler kurumadan su ile temizlenmelidir.



AYK YAPI KİMYASALLARI SAN.LTD.ŞTİ.

İstanbul Yolu 31.km 06980 Kazan - Ankara - Türkiye
 Telefon : 90 312 815 4 815
 Fax : 90 312 815 48 16
 E-mail : info@ayk.com.tr

Bu teknik föyde ürünlerin kullanımı ile ilgili verdiğimiz bilgiler uygulamadan mümkün olan en iyi sonucu alabilmek için belirlenmiştir. Bilgiler mümkün olan en iyi bilimsel ve pratik bilgilerimizle oluşturulmuştur. İş sahibi ve/veya temsilcisi ürünlerimizin kendi maksatlarına uygun olup olmadığını kontrol etmekten sorumludur. Uygulama esnasında yapılacak hatalardan dolayı firmamız herhangi bir sorumluluk kabul etmez.