

WHITECHEM PU ADH 315

Çift Bileşenli, Poliüretan Esaslı Zemin Yapıştırıcı

1 – ÜRÜN TANIMI

WHITECHEM PU ADH 315, poliüretan esaslı, esnek, solventsiz, çift bileşenli zemin yapıştırıcısıdır.

2 – ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

- Çift bileşenli
- Solventsiz, kokusuz
- Kendiliğinden yayılabilir
- Esnek
- Hava şartlarına karşı dayanıklı
- Yüksek yapışma gücü ve yük dayanımı

3 – UYGULAMA ALANLARI

- Kauçuk parke ve kauçuk ruloların zemine yapıştırılmasında
- Suni çim rulolarının zemine yapıştırılmasında

4 – YÜZEY YAZIRLIĞI

- Uygulama yüzeyi ıslak olmamalıdır.
- Yüzey temiz olmalı, yapışmayı engelleyecek kir, toz, yağ gibi unsurlar yüzeyden temizlenmelidir.

5 – UYGULAMA

- Öncelikle A bileşeni kendi içerisinde birkaç dakika homojen bir karışım elde edilene kadar karıştırılmalıdır.

- Hazırlanmış A bileşeninin içerisinde B bileşeni eklenir ve tamamen homojen bir renk elde edilene kadar karıştırılmaya devam edilir.
- Hazırlanan karışım taraklı mala ile yüzeye uygulanır.

Dikkat Edilecek Hususlar:

- A-B bileşenleri mutlaka belirtilen karışım oranına göre karıştırılmalıdır.
- Karıştırma işlemi için güçlü bir matkap ve uygun bir karıştırıcı başlığa ihtiyaç vardır.
- Karışımın kap ömrü yaklaşık 30-40 dakikadır. Bu süre içerisinde hazırlanan karışımın kullanılması gerekmektedir. Bu süre ortamın ve yüzeyin sıcaklık ve nem miktarına göre değişiklik gösterebilir.
- Kap ömrünün ve kuruma süresinin yüksek sıcaklıklarda kısılacığı, düşük sıcaklıklarda uzayacağı göz önünde bulundurulmalıdır.
- Uygulanan yapıştırıcının 8-10 saat su veya yağmur ile temasına izin vermeyiniz.

6 – SARFIYAT

- Yüzey yapısına bağlı olarak sarfiyat 0,8 – 1,0 kg/m² dir.

7 – TEKNİK ÖZELLİKLER

Parametreler	PU ADH 315
Kimyasal Yapı	Poliüretan
Renk	A: Yeşil B: Kahverengi
Yoğunluk	A: 1,50 g/cm ³ B: 1,20 g/cm ³
Katı Madde İçeriği	% 100
Ağırlıkça Karışım Oranı	5/1 (A/B)
Karışımın Kap Ömrü	30-40 dk.
Kuruma Süresi	1-1,5 saat

8 – AMBALAJ

18 kg/set (plastik kova)

A Bileşen: 15 kg

B Bileşen: 3 kg

9 - RAF ÖMRÜ VE DEPOLAMA KOŞULLARI

- Orijinal, açılmamış ve hasar görmemiş ambalajlarda, +15 °C ile +25 °C arasında doğru bir şekilde depolandığında, üretim tarihinden itibaren 12 ay kullanıma uygundur.
- Ürünler kuru ve direk güneş ışığı görmeyen ortamlarda depolanmalıdır.

10 – TEMİZLİK

- Tüm aletleri ve uygulama ekipmanlarını, kullanımdan hemen sonra uygun temizleyici solvent ile temizleyiniz. Sertleşmiş / kürünü tamamlamış malzeme sadece mekanik yöntemlerle temizlenebilir.

11 – UYARI VE ÖNERİLER

- **WHITECHEM PU ADH 315 B** bileşeni izosiyanat içerir. Kullanmadan önce ya da bir sorun ile karşılaşıldığında MSDS formunda bulunan talimatlara uyunuz.
- Uygulama esnasında kişisel koruyucu ekipmanlar (elbise, gözlük, eldiven) kullanılmalıdır.
- Ürünleri ateş kaynaklarından uzak tutunuz. Güneş ya da diğer yöntemlerle ürünleri ısıtmayınız. Boş kovaları ateşe atmayınız.
- Boş kovaları tehlikeli atık toplamakla yetkili kuruluşlara veriniz.