

DUAYEN A-138

Kauçuk Serpiştirme Tutkalı

ÜRÜN TANIMI

Çift komponentli, poliüretan bazlı, self levelling serpiştirme yöntemi ile uygulanan kauçuk ve EPDM yapıştırma tutkalıdır.

UYGULAMA ALANLARI

- ◆ Endüstriyel kauçuk kaplamalarda
- ◆ Beton,, asfalt, metal, kauçuk rulo,kauçuk,ahşap, keçe,mantar ve farklı ürünlerin üzerlerine yayılarak ürün kurumadan üzerine kauçuk,sbr,epdm,kum, mozaik,küçük çakıl taşları,dekoratif amaçlı birçok ürünün zemine çok sert olmayan bir sistemle yapıştırılmasında kullanılır.
- ◆ Yalıtım amaçlı kaplamalarında

ÖZELLİKLER

- ◆ Self levileng özelliği vardır.
- ◆ Yüksek yapıştırma mukavemetine sahiptir.
- ◆ Suya, neme, ısıya dayanıklıdır.
- ◆ Ürün ayrışmaya uğramaz, açma bırakma yapmaz.
- ◆ Pres gerekmez.
- ◆ + 5 / + 40°C' de uygulanabilir.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Renk	Bej/ Sarı/ Kiremit/ Yeşil (istek dahilinde özel renklerde)
Yapı	Poliüretan
Katı Madde(%)	100
Yoğunluk (kg/lt)	1.40 ± 0,05
Kullanım miktarı	2800 gr/ m ² (2 mm zeminin pürüz durumuna göre değişebilir)
Pot-life	20-30 dakika
Kuruma süresi	4-6 saat
Mekanik dayanıklılık	12 saat sonra
Kimyasal dayanıklılık	7 gün sonra



Natoyolu, 18 Mart Cad. No:21 1Y
Y.Dudullu Ümraniye İstanbul
Tel: 02163658779
Faks:02163658778
www.duayen.com.tr



DUAYEN A-138

Poliüretan Kauçuk Serpiştirme Tutkalı

UYGULAMA

Uygulanacak zemin süpürülmüş, temiz, yağdan kirden arındırılmış, özellikle kuru, tamirata yapılmış yüzey olmalıdır. 2 karışım belirtilen miktarda maksimum 1 dk.yı geçmeyecek şekilde matkap veya mikser yardımı ile hava sürüklemeyen homojen bir şekilde karıştırılmalı ,akabinde başka bir boş ambalaja boşaltılarak tekrar karıştırılmalıdır.(aynı ambalajda karıştırıldığında ,kovanın çeperine (etrafına) yapışan ürün karışmayacak, daha sonra reaksiyona girmeyerek belirli alanlarda kuruma yapmayacaktır. Fazla karıştırılmalarda ürün ısınarak ambalajında kıvam alır ve uygulama yoğunluğundan çıkar ve donma yapar) zemine ürün karışım honrası hızlı bir biçimde dökülerek, dişli tarak veya çekpas şeklinde dişli bir tarakla çekilerek orantılı ve homojen bir biçimde yayılması sağlanır. Maksimum 15-20 dk. Yı geçirmeden epdm veya benzer ürünleri yüzeye serpiştirilerek, açık alan kalmayacak şekilde kurumaya bırakılır.. Normal şartlarda kürleşme 30-45 dk, kuruma süresi 1,5-2 saattir. Sıcak ortamlarda süre kısılır soğuk ortamlarda bu süre uzayabilir 24 saat sonra serpiştirilmiş ürünün fazlası süpürülerek trafige açılır.Ürünün darbelere karşı mukavemeti arttırılmak istendiği takdirde poliüretan vernikle koruması yapılır

UYGULAMA ALETLERİ : Dişli mala veya spatula ile uygulanır.

A ve B komponentleri karıştırılan ürün hemen kullanılmalıdır.

PAKETLEME VE SAKLAMA KOŞULLARI

Toplam	20 kg
A Komponent	16,0 kg
B Komponent	4,0 kg

Açılmamış orijinal ambalajında, kuru ve oda sıcaklığındaki ortamlarda 12 ay boyunca saklanabilir.Ürün kapakları kapalı olarak doğrudan güneş ışığından ve dondan korunmalıdır.

SAĞLIK VE GÜVENLİK TAVSİYELERİ :

Kürleşmemiş malzeme tahriş edici etkilerinden dolayı cilde ve göze temas ettirilmemeli; temas ettiği takdirde hemen bol su ve sabunla yıkanmalı, gerekirse doktora başvurulmalıdır. Uygulama sırasında eldiven ve koruyucu gözlük takılmalıdır. Kürleşmemiş malzemenin gıdalara bulaşmasından sakınılmalıdır. Çocukların erişemeyeceği yerlerde saklanmalıdır. Ürünün GBF bilgilerini kontrol ediniz

ÜRETİCİ NOTU:

Bu teknik dokümanda yer alan veriler, bilimsel ve pratik bilgilerimize dayanmaktadır. Duayen Yapı Kimya ve Makine San ve Tic AŞ. sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Ürünün nerede ve nasıl kullanılacağı ile ilgili yazılı öneriler dışındaki ve/veya hatalı kullanımlardan dolayı oluşabilecek sonuçlardan Duayen Yapı Kimya ve Makine San ve Tic AŞ. sorumlu tutulamaz. Bu teknik doküman, yenisi basılıncaya kadar geçerli olup eski basımları hükümsüz kılar (01/2019).

Rev No/Date:003.2406021



Natoyolu, 18 Mart Cad. No:21 1Y
Y.Dudullu Ümraniye İstanbul
Tel: 02163658779
Faks:02163658778
www.duayen.com.tr

