

İKİ BİLEŞENLİ, POLİÜRETAN ESASLI, EMİCİ OLMAYAN YÜZEYLER İÇİN ASTAR

**TANIMI**

QIS PU ASTAR 2K EX, emici olmayan düz ve nemli yüzeylerde yapılacak kaplamaların ve su yalıtım malzemelerinin yapışmasını arttırıcı çift bileşenli poliüretan esaslı astardır.

KULLANIM ALANLARI

- ✓ Poliüretan esaslı su yalıtım malzemelerinden önce astar olarak,
- ✓ Politrans ürünlerin kaplamasında astar olarak,
- ✓ Seramiklerde,
- ✓ Cam yüzeylerde,
- ✓ Cam tuğlalarda,
- ✓ Tüm emici olmayan beton yüzeylerde kullanılır.

ÖZELLİKLER

- ✓ Yarı sert - elastik bir yapıdadır.
- ✓ Yüksek yapıştırma özelliğine sahiptir.
- ✓ Çift bileşenlidir.
- ✓ UV dayanımlıdır.
- ✓ Nemli yüzeylerde uygulanabilir. (Maksimum %8)

UYGULAMA**Yüzeyin Hazırlığı**

- ✓ Uygulamadan evvel yüzeydeki çimento parçacıkları, toz, yağ, boya, gibi maddeler arındırılmalıdır.
- ✓ Uygulama öncesi yüzey kesinlikle su ile yıkanmamalı, yüzey kuru olmalı, nem oranı %8 üzerinde olmamalıdır.

Uygulama

- ✓ Malzeme temiz ve kalın bir bez parçası ile yüzeye sürülür.
- ✓ Uygulama sırasında bez sık sık değiştirilmelidir.
- ✓ Astandan 1-2 saat içinde kaplama malzemesi uygulanmalıdır.

Karıştırma

QIS PU ASTAR 2K EX, iki bileşenlidir. (A+B) B bileşeni A bileşenine katılarak 4-5 dakika karıştırıcı mikser ile karıştırılır. Karışmış malzemenin tava ömrü 30 dak. civarındadır. Ortam sıcaklığı yükseldikçe tava ömrü azalır.

SARFIYAT

Yüzeyin emicilik oranına göre değişkendir.

Derz dolgu astarlamasında;

1 kg ile 6-12 m²

Teorik sarfiyat; 20-30 gr / metre tül (~150-300 gr/m²)

Yalıtım kaplamaları astarlamasında;

200 gr/m²

Eski beton yüzey emprenye ve kaplamasında;

100-300 gr/m²

Poliüretan zemin kaplamalarının astarlanmasında;

200-250 gr/m²

AMBALAJ VE DEPOLAMA

15 + 5 kg set

Orijinal ambalajında, +5°C / +25°C'de havalandırılmış, kuru ve korumalı ortamlarda, güneş, yağmur ve dondan korunarak depolandığında raf ömrü üretim tarihinden itibaren 1 yıldır. Malzeme solvent içerdiğinden ateşten uzak tutulmalıdır.

TEKNİK VERİLER

Uygulama sıcaklığı	+5°C / +35°C
Uygulama nem oranı	% 50 - 70
'Tack free' kuruma	1-3 saat
Solvent	Organik solventler içerir

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Uygulama sırasında eldiven, koruyucu giysi, maske/gözlük kullanılmalı, ürünün göz, ağız ve cilt ile teması önlenmelidir. Cilt ile temasında bol su ile yıkanmalı, göz ile temas ve yutulması durumunda doktora başvurulmalıdır. Malzeme organik solventler içerdiğinden kapalı alanlar uygulama sırasında havalandırılmalı, sigara içilmemeli ve malzeme ateşten uzak tutulmalıdır.

