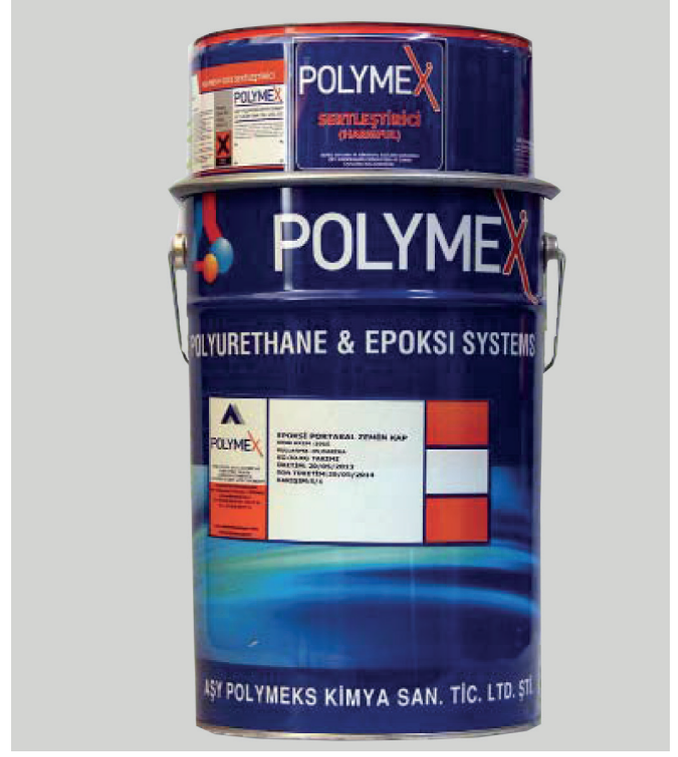


3000

POLYME^RX

Halı Saha Yapıştırıcısı



Ürün Tanımı

İki bileşenli, solvent ihtiva etmeyen, poliüretan esaslı çok maksatlı halı saha yapıştırıcısıdır. Halı Saha zemin kaplama sistemlerinde yapıştırıcı olarak kullanılır.

Ürün Özellikleri

Su, rutubet, darbe, asit-baz, deniz suyu, çöğü kimyasal ve korrozif malzemelere karşı dayanıklıdır. Sertleşme sonrasında gayet sağlam bir tabaka meydana getirir. Uygulandığı yüzeye aderansı yüksek bir poliüretan malzemedir. Uygulanan yüzeyin uzama ve elastikiyet katsayılarını aşar.

Kullanım Alanları

Kauçuk kaplamalarının, seramik, granitlerin yere yapıştırılmasında; kauçuk kaplamalarının oyun ve diğer zemine ve duvarlara yapıştırılmasında kullanılan güçlü bir poliüretan yapıştırıcıdır. Polymex 3000; ahşabı betona yapıştırmada diğer cins yapıştırıcılara göre çok daha iyi sonuçlar verir. Isıya dayanıklı bir poliüretan olmasından dolayı alttan ısıtmalı sistemlerde kullanılabilir. Gün ışığı ve sudan etkilenmemesinden dolayı yapıştırma özelliği 20 yıla kadar sürer. Beyaz eşya sektöründe üst tablo imalinde plastik aksamaların sunmaya yapıştırılmasında çok maksatlı olarak değişik sektörlerde de kullanılmaktadır. Saplı sapsız zımparalarda plastik ile zımpara kâğıtlarının yapıştırılmasında kullanılmaktadır. Polietilen ve benzerleri hariç. Beton, taş, ahşap. Metal, aternit gibi her türlü yüzeye tatbik edilir. Kimyasallara, darbelere ve sürtünmeye dayanıklı sıvı sızdırmayan anti bakteriyel yapıştırıcıdır.

Tüketim

Yaklaşık olarak m2 de 1 kg uygulanır. Sarfiyat zeminin emiciliğine bağlı olarak değişebilir.

Teknik Özellikler

Renk	İstenilen Renk
Sertlik Shore A	75 – 80
Bağlayıcı Madde	Poliüretan Reçine
Yoğunluk	A Bileşeni: 1,40 gr/ml B Bileşeni: 1,22 gr/ml
Karışım Oranı	5/1 kg ağırlıkça
Uygulama Süreci(23 °C)	50 ile 60 Dakika Arası
Katılma Başlangıcı	25 °C /+40 °C 45 dakika
Sıcaklığa Dayanım	-40/ +280 °C
Kürünü Tamamlama (20 °C)	12 saat
Çevreye Uyum	Çevreye olumsuz etkisi yok
Gerilme Mukavemeti	30 Kg/cm2 (DIN 53455)
UV Işınları Dayanım	Dayanıklısıdır

Uygulama ve Uyarılar

A ve B Bileşen 5 e 1 oranında homojen bir karışım sağlanıncaya kadar mikser ile düşük devirde karıştırılır. Hazırlanan karışım 45 dakika ile 55 dakika arasında kullanılmalıdır. Mala, Rulo veya tarak ile uygulayın. Sathı bozuk ve nemli yüzeylerde uygulama öncesi Polymex çift komponentli şeffaf astar uygulayın. Tatbik edilecek yüzey zemin düzgün. Kuru. Ve temiz olmalıdır. Madeni yağ kir pas ve çapaklardan arındırılmalıdır. Kesinlikle yabancı malzeme ilave edilmemelidir. Uygulamada ortam ve yüzey sıcaklığı +10 oC 'nin altında yada +30 oC nin üzerinde ise uygun sıcaklıklar beklenmelidir.

Ambalaj

12, 24, 30 ve 36 Kg'lık setler halindedir.

