



Ürün Tanımı:

Reolojik/Akrilik Latex polimer bağlayıcılı, kir ve leke tutmayan, iç cephe, dış cephe ve ahşap yüzeyler için geliştirilmiş global bir ürün olup, yağlı boya parlaklığında, esnek su bazlı lüks son kat boyadır.

Özellikleri:

- Kaygan ve parlak yüzey
- Leke ve kir tutmaz
- Yıkabilir ve silinebilir
- Esnektir
- Uzun yıllar canlılığını korur, yüksek örtücülüğe sahiptir
- Kokusuzdur
- Çabuk kurur, nefes alır

Kullanım Alanları:

Macunlama ve astarlama işlemleri yapılmış sıva, beton, eternit, alçıpan gibi mineral yüzeylere, ahşaba uygun astarlanmış metal iç/dış yüzeylere uygulanır.

Teknik Özellikler:

Standart

| | |
|---|----------------|
| Bağlayıcı Tipi: Saf Akrilik | - |
| Renk: Renk Kataloğuna Bakınız | - |
| Parlaklık: Parlak | TS EN ISO 2813 |
| Uçucu olmayan madde (%m/m): %50 ±2 | TS EN ISO 3251 |
| Viskozite: 128 ± 5 KU | TS 5809 |
| Yoğunluk: 1,26 ± 0,02 g/mL | TS EN ISO 2811 |

* Belirtilen katı madde, viskozite ve yoğunluk değerleri renge bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

Kuruma Süresi: 20°C'de;

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Dokunma Kuruması | : 30-60 dk; |
| Katlar Arası Bekleme Süresi | : 5-6 saattir. |
| Tam Kuruma | : 24 saattir. |

* Belirtilen kuruma süreleri; sıcaklık, nem, uygulama kalınlığı gibi ortam ve uygulama şartlarına bağlı farklılık gösterebilir.

Sarfiyat (m/L):

Uygulama yapılacak yüzeyin cinsine, emiciliğine ve yapısına göre, 1 L boya ile çift katta 7-8 m² alan boyanabilir.

* Sarfiyatlar teoriktir. Kesin sarfiyat için kontrollü numune çalışması yapılmalıdır.

Yüzey Hazırlığı ve Uygulama Şekli:

- Eski boyalı zeminde duvar uygulaması: Uygulama yüzeyinde bulunan toz, kir, eski kabarmış boya kalıntıları, tebeşirlenmiş zayıf tabakalar yüzeyden uzaklaştırılmalıdır.
- Yüzey üzerinde seviye farkı var ise yüzey macunlanmalı ve daha sonra zımparalanarak düzeltilmelidir.
- Yüzeydeki tozlar alınmalı, zemin tamamen kuru ve temiz olmalıdır. Zemine uygun astar boya uygulaması yapıldıktan sonra ise Tek Akustik Su Bazlı Parlak Boya uygulanmalıdır.
- Ahşap yüzeylerde: zayıf veya kabarmış boya kalıntıları var ise yüzeyden uzaklaştırılmalı, çukur zeminler var ise macun ile düzeltildikten sonra zımparalanmalıdır.
- Uygun astar boya uygulamasının ardından ise Tek Akustik Su Bazlı Parlak Boya uygulanmalıdır.
- Düzgün ahşap yüzeylerde boyanın zemine yapışma değerini ve tutunma özelliğini arttırmak için yüzey ince zımpara ile hafifçe zımparalanmalı ve yüzeydeki toz alındıktan sonra ilk kat boya uygulaması için boya, en fazla %5 oranında su ile inceltilecek şekilde zemine uygulanmalıdır, ikinci kat boya uygulaması için ise boya inceltmesine gerek duyulmamalıdır.
- Düzgün ve eşit parlaklıkta yüzey elde etmek için homojen bir dağılım sağlanmalıdır. Zemin özelliği iyi bilinmeli ve itinalı bir uygulama yapılmalıdır.

Uygulamada Dikkat Edilecek Hususlar:

Önerilen Uygulama Araçları: Rulo, fırça veya tabanca
İnceltme Oranı: Boyayı % 5 oranında su ile inceltiniz.
Önerilen Kat Sayısı: 2'dir.

- İnceltme sonrası boyayı karıştırarak homojen hale getiriniz.
- Uygulama sırasında sıcak +5°C altında ve +30°C' nin üzerinde olmamalıdır.
- Tek Akustik hacimce %5 üzerinde inceltilmemelidir.
- Parlak ve kaygan yüzeylerde boyanın akmasını engellemek ve yapışmayı arttırmak için mutlaka ince bir zımpara uygulamasından sonra boya işlemine geçilmelidir. Kirli aparatlar, boya kurumadan su ile yıkanmalıdır.
- Önerilen inceltme oranından az inceltme yapıldığında boya kalın olacağı için çatlama gibi risklere; Önerilen inceltme oranından çok inceltme yapıldığında boya örtücülük, rulo izi, dalgalanma gibi problemlere yol açar.
- İyi yapışma için mutlaka parlak zeminli yüzeyler zımpara ile matlaştırılmalıdır ve boyama yapmadan önce yüzey temizlenmelidir.
- Yüksek örtücülük; doğru inceltme oranına, katlar arası bekleme süresine, boyanın 2 kat uygulanmasına, uygun astar seçimine ve doğru tarama yapılmasına bağlıdır.
- Boya, fiziksel direnci bir hafta, kimyasal direnci ise 28 gün sonra kazanır. Çok sıcak ve rüzgarlı hava koşullarında fırça ya da rulo izini engellenmek için fazla tarama yapılması önerilmez.

TS EN ISO 9001: 2015 | TS EN ISO 14001: 2015 | TS ISO 45001: 2018
 Standartlarına uygun olarak Üçel Boya Paz.San.Tic.Ltd.Şti. tarafından üretilmektedir.



Bilgileri okuyunuz.



Uygulama yüzeyini temizleyiniz.



Fırça ile uygulayınız.



Karıştırın.



Dokunma süresi 30 dk. Tam kuruma 24 Saat.



Donmaktan koruyunuz.



Su ile inceltilebilir.



Rulo ile uygulanabilir.



Tabanca ile uygulanabilir. Püskürtülebilir.



Çevre dostudur.

**TS Sınıflandırması:**

TS 5808'e uygundur ve TSE belgesine sahiptir.



Yapı Malzemeleri Yönetmeliği gereğince ürünü müzün güvenli olduğunu gösteren ulusal işareti mevcuttur.

Ambalaj Tipleri:

15 L - 7,5L - 2,5L

Depolama:

Açılmamış ambalajında serin ve kuru yerde dondan , direkt güneş ışığından korunarak 2 yıl saklanabilir. Ambalajları taşıma kulpundan tutarak taşıyınız. Ambalajın kapağını kullanımından hemen sonra hava almayacak şekilde kapatınız. Boyanın kullanacağınız kadarını inceltiniz.

Önlem İfadeleri ve Açıklaması:

P102: Çocukların ulaşamayacağı yerlerde saklayın.

P101: Tıbbi tavsiye gerekiyorsa, ambalajı veya etiketi saklayın.

P262: Gözle, ciltle veya kıyafetle temas ettirmeyin.

P280: Koruyucu eldiven / koruyucu kıyafet / göz koruyucu / yüz koruyucu kullanın.

Müdahale:

P333 + P313: Ciltle tahriş veya kaşıntı söz konusu ise; tıbbi yardım / müdahale alın.

P501: İçeriği / kabı yerel / bölgesel / ulusal / uluslararası mevzuata uygun şekilde bertaraf edin.

P301+P312:

YUTULDUĞUNDA: Kendinizi iyi hissetmiyorsanız ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU veya doktoru/hekimi arayın.

Sağlık ve Güvenlik Bilgileri:

- Ürün ambalajı üzerindeki önlem ifadelerinde belirtilen uyarıları dikkate alınız.
- Ürüne ait güvenlik bilgi formunda yazan kurallara uygun davranılmalıdır.
- Beklenmeyen sağlık sorunlarında en yakın sağlık kuruluşuna başvurunuz.
- Ürünle ilgili daha detaylı bilgi için Teknik Servis bölümü ile irtibata geçiniz.

TS EN ISO 9001: 2015 | TS EN ISO 14001: 2015 | TS ISO 45001: 2018
Standartlarına uygun olarak Üçel Boya Paz.San.Tic.Ltd.Şti. tarafından üretilmektedir.



Bilgileri okuyunuz.



Uygulama yüzeyini temizleyiniz.



Fırça ile uygulayınız.



Karıştırm.



Dokunma süresi 30 dk.
Tam kuruma 24 Saat.



Donmaktan koruyunuz.



Su ile inceltilebilir.



Role ile uygulanabilir.



Tabanca ile atılabilir.
Püskürtülebilir.



Çevre dostudur.