

Fenomastic Pure Colours Emulsion Matt

Ürün tanımı

Tür

Bu ürün iç cepheler için tasarlanmış, üstün kaliteli su bazlı bir boyadır. Özel akrilik kopolimer bağlayıcıya sahiptir.

Özellikler ve faydalar

İyi yayılma, örtme gücü, tenekte içinde bakteri dayanımı ve yüksek renk dayanımı sağlar. Pürüzsüz, dayanıklı ve yıkanabilir, mat bir sonlama sağlar. APEO, Formaldehit, ağır metaller gibi zararlı kimyasallar içermez. Düşük VOC değeri ile iç mekan hava kalitesine katkıda bulunur.

Tavsiye edilen kullanım

İç cephelerin dekorasyonu için idealdir.

Yüzey

Çimento esaslı sıva, brüt beton, macunlanmış yüzeyler, saten alçı, alçı levha

Ürün bilgileri

Ambalaj boyutu	1 L, 4 L ve 18 L Mısır ve Libya : 1 L , 3 L ve 10 L Türkiye : 1 L 2.5 L, 15 L
Renkler	Fenomastic renk kartelasına başvurunuz.
Hacimce katı madde	35 ± 2 Hacim% Teorik olarak
Özgül ağırlık	1,57 Teorik olarak Sadece beyaz için
Uçucu organik bileşik	16 g/l ISO 11890 EU

Uygulama bilgisi

Ürün aşağıdaki ekipmanlarla uygulanabilir:

Rulo : Önerilir.

Sprey : Airless sprej veya konvansiyonel sprej kullanınız.

Fırça : Köşeler ve kenarları boyamak için tavsiye edilir.

Airless sprej uygulaması için temel değerler

Meme tipi	0.021" - 0.027"
Sprey açısı dereceleri	65°-80°
Memedeki basınç	140 - 190 kg/cm ² (2100 psi)

Boya uygulama ekipmanlarının temizliği

Su

Her kat için film kalınlığı

Önerilen tipik aralık

Kuru film kalınlıkları 35 - 60 µm

Yaş film kalınlıkları 100 - 170 µm

Film kalınlığı ortalama olarak hesaplanmıştır. Kat değerleri başına film kalınlığı burada sunulur.

Teorik Yayılma Oranı 10 - 6 m²/l

Yayılma oranı, uygulanan film kalınlığına, tekstür tipine, yüzey gözenekliliğine, yüzey bozukluklarına, sıcaklığa ve uygulama sırasındaki boya kaybına bağlıdır.

Tiner

Su

Seyreltme

En fazla 10%

Uygulama sırasında ortam şartları

Uygulama yapılacak yüzey sıcaklığı en az 10°C ve çiğlenme noktasından en az 3°C yüksek olmalıdır. Sıcaklık ve bağıl nem ölçümleri uygulama yapılacak yüzey yakınında gerçekleştirilmelidir.

Kuruma süreleri

Kuruma süresi; hava sirkülasyonu, sıcaklık, film kalınlığı ve uygulanan kat sayısı ile doğrudan ilgilidir.

1. Verilen bilgiler, tekrar boyama işleminin aynı tip boya ile yapılması durumuna göre verilmiştir.
2. Çok katlı uygulamalarda kuruma süresi, önceki katların sayısı ve toplam kalınlığından etkilenir.
3. Yüzey, sonraki katın uygulanması öncesinde kuru ve her türlü kirden arınmış olmalıdır.

Kuruma süresi şu değerlere göre hesaplanmıştır:

Bağıl nem (BN) 50 %

Yüzey sıcaklığı

10 °C

23 °C

40 °C

Yüzey Kuruması

12 saat

6 saat

2 saat

Sert Kuruma

16 saat

8 saat

4 saat

Üzerine kat uygulama, minimum

12 saat

6 saat

2 saat

Kullanım talimatları

Yüzey Hazırlığı

Yüzey temiz ve kuru olmalı. Her türlü toz, kir, serbest tanecik, kimyasal madde ve yağdan arındırılmalıdır. Gerekmesi halinde, uygun aşındırıcı materyal ile hafif zımpara yapılmalıdır. Toz ve gevşek partiküller alınmalıdır.

Tavsiye edilen boya sistemi

Astar

Fenomastic Emulsion Primer veya PVA Primer :1 kat

Macun

Stucco : 2 kat

Son kat

Fenomastic Pure Colours Emulsion Matt :2 kat

Uyarılar

Diğer sistemler kullanım alanına bağlı olarak belirlenebilir.

Farklı kazan numaralarına sahip ambalajlar beraber kullanılacaksa, kullanmadan önce birlikte karıştırılmalıdır.

Teknik danışma için lütfen Dekoratif Satış Departmanına başvurunuz.

Bu ürünü mevcuttur: Birleşik Arap Emirlikleri, Bahreyn, Kuveyt, Katar, Suudi Arabistan, Umman, Mısır, Libya ve Türkiye

Depolama

Ürün, ulusal düzenlemelere uygun olarak depolanmalıdır. Ambalajlar, kuru, serin, iyi havalandırılan yerlerde, ısı ve kıvılcım kaynaklarından uzakta depolanmalıdır. Dikkatlice taşıyınız.

Sertifikalar

Düşük Alev Yayılması : Sınıf 1Y (BS 476:Part 7:1997) :**Exova Warringtonfire, UK.**

Al Futtaim Bodycote Test Laboratuvarında, DIN 53778 standartına göre yapılan yaş aşınma testini 5000 defa ile geçmiştir.

Sağlık ve Güvenlik

Lütfen ambalaj üzerinde yazan güvenlik uyarılarına dikkat edin.

Bu ürün için güvenlik bilgi formu yayınlanmıştır.

Ürünün güvenlik bilgi formunda kullanım için dikkat edilecek hususlar, güvenlik riskleri ve sağlık ile ilgili detaylı bilgi tanımlanır.

İlkyardım önlemleri için, 4 no'lu bölüme danışın.

Kullanma ve depolama için, 7 no'lu bölüme danışın.

Nakil bilgisi için, 14 no'lu bölüme danışın.

Yönetmelik bilgisi için, 15 no'lu bölüme danışın.

Yasal Uyarı

Bu belgedeki bilgiler, Jotun'un laboratuvar testleri ve saha tecrübelerine dayanarak verilmiştir. Jotun ürünleri yarı mamul olarak değerlendirilir, fakat Jotun'un kontrolü dışındaki durumlarda da kullanılabilirliğinden dolayı sadece ürünün kalitesi garantilenmektedir. Yerel yönetmelik ve piyasa gereksinimlerini karşılamak için üründe bazı değişiklikler uygulanabilir. Jotun, yayınladığı bilgileri önceden haber vermeden değiştirme hakkını saklı tutar.

Kullanıcılar, ihtiyaçları ve özel uygulamalar konusunda yönlendirme almak için mutlaka Jotun'a danışmalıdır.

Bu belgenin farklı dillerdeki düzenlemeleri arasında herhangi bir tutarsızlık varsa, İngilizce (UK) versiyonu geçerli olacaktır.