

Fenomastic Pure Colours Enamel Gloss

Ürün tanımı

Tür

Bu ürün iç cepheler için dizayn edilmiş, üstün kaliteli enamel son kat boyadır. Alkid bağlayıcıya sahiptir.

Özellikler ve faydalar

Sarıymaya karşı maksimum dayanıklılık sağlaması için özel olarak tasarlanmıştır. Göz kamaştırıcı yüksek parlaklıkta görünüm sağlar. Civa, kurşun, kadmiyum, arsenik, krom vb ağır metaller içermez.

Tavsiye edilen kullanım

İç cephelerin dekorasyonu için idealdir.

Yüzey

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

Ürün bilgileri

Ambalaj boyutu	1 L , 4 L ve 18 L Mısır ve Libya : 1 L , 3 L ve 10 L
Renkler	Fenomastic renk kartelasına başvurunuz.
Parlaklık Derecesi	70 - 80 EN ISO 2813 (60°)
Hacimce katı madde	40 ± 2 Hacim% Teorik olarak
Özgül ağırlık	1,09 Teorik olarak Sadece beyaz için
Uçucu organik bileşik	466 g/l ISO 11890 EU
Uçucu organik bileşik yorumlar	Bu değer teoriktir. Test edilen değerler; test metodolojisine, test için kullanılan ekipmanın doğruluğuna ve test şartlarına bağlı olarak değişecektir.

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	0.018-0.021"
Sprej açısı dereceleri	65°-80°
Memedeki basınç	150 Kg/cm ² (2100 psi)

Boya uygulama ekipmanlarının temizliği

Jotun Thinner No. 2

Her kat için film kalınlığı

Önerilen tipik aralık

Kuru film kalınlıkları 30 - 40 µm

Yaş film kalınlıkları 75 - 100 µm

Film kalınlığı ortalama olarak hesaplanmıştır.

Teorik Yayılma Oranı 13 - 10 m²/l

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

Tiner

Jotun Thinner No. 2

Seyreltme

En fazla 10%

Uygulama sırasında ortam şartları

Yüzey sıcaklığı minimum 10 °C olmalı ve yüzeydeki çiğlenme noktasından 3 °C daha yüksek olmalıdır. Düzgün kuruma elde edebilmek için kapalı alanlarda iyi havalandırma yapılması gerekmektedir. Yüzeydeki nem oranı ağırlıkça %4'ü geçmemelidir.

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

10 saat

5 saat

3 saat

Sert Kuruma

30 saat

15 saat

9 saat

Üzerine kat uygulama, minimum

30 saat

15 saat

9 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 Enamel Gloss :2 kat

Diğer boya sistemleri

Ahşap yüzeyler üzerinde

Bengalac Woodprimer : 1 kat

Stucco : 2 kat

Fenomastic Pure Colours Enamel Matt : 1 kat

Fenomastic Pure Colours Enamel Gloss : 2 kat

Çelik yüzeyler üzerine:

Bengalac Red Oxide Primer : 1 kat

Fenomastic Pure Colours Enamel Gloss : 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 ve Libya

Depolama

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

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.

İlk yardım 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.