

Jotashield Tex Medium

Ürün tanımı

Tür

Bu ürün üstün kaliteli, su bazlı bir tekstürlü dış cephe boyasıdır. Saf akrilik bağlayıcıya sahip olup sert agrega parçacıkları içerir.

Özellikler ve faydalar

Çok iyi hava ve su direnci sağlar. UV dayanımlı renkleri ile güneş ışığında mevcut UV ışınlarının zararlı etkilerine karşı olağanüstü koruma sağlar. Mercan rulo ile uygulandığında ufak hataları gizleyerek düzgün bir tekstür oluşturur. Orta tekstürlü, mat bir sonlama sağlar. 0,7 mm'ye kadar çatlak köprüleme özelliğine sahiptir.

Tavsiye edilen kullanım

Dış cephelerin dekorasyon ve korunması için idealdir.

Yüzey

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

Ürün bilgileri

Ambalaj boyutu

4 L ve 18 L
Mısır ve Libya : 10 L ve 20L.
Türkiye : 2.5 L, 15 L

Renkler

Jotashield dış cephe kartelasına başvurunuz.

Katı madde oranı

48 ± 2 Hacim% Teorik olarak

Özgül ağırlık

1,32 Teorik olarak Sadece beyaz için

VOC-USA

32,1 g/l EPA Method 24

Uygulama bilgisi

Ürün aşağıdaki ekipmanlarla uygulanabilir:

Sprey : Hopper gun ya da fasarit tabancası ile. Ek bilgi için, Jotun'a danışın.

Rulo : Önerilir.

Fırça : Köşeler ve kenarları boyamak için tavsiye edilir.

Uygulama sırasında ortam şartları

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

Her kat için tavsiye edilen kuru film kalınlığı

Film kalınlığı ortalama olarak hesaplanmıştır.

Her kat için yayılma oranı

Teorik olarak	En düşük	2 m ² /l
Teorik olarak	En yüksek	4 m ² /l
Teorik olarak	Tipik	3 m ² /l

Yayılma oranı, uygulanan film kalınlığına, tekstür tipine, yüzey gözenekliliğine, yüzey bozukluklarına, sıcaklığa ve uygulama sırasındaki boya kaybına bağlıdır. Her kat için ortalama yayılma oranı, numune uygulama yapılarak şantiyede belirlenmelidir.

Tiner

Su

Seyreltme

En yüksek 10%

Boya uygulama ekipmanlarının temizliği

Su

Kuruma süreleri

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

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

Bağıl nem (BN) 50 %

Yüzey sıcaklığı	10 °C	23 °C	40 °C
Yüzey Kuruması	6 saat	3 saat	1 saat
Sert Kuruma	10 saat	5 saat	3 saat
Üzerine kat uygulama, minimum	10 saat	5 saat	3 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

Jotashield Penetrating Primer veya Jotashield Alkali Resistant Primer :1 kat

Son kat

Jotashield Tex Medium :2 kat

Uyarılar

Diğer sistemler kullanım alanına bağlı olarak belirlenebilir.

Sonkat uygulamasından sonra maskeleme bantı hemen yüzeyden kaldırılmalıdır.

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

Çatlak köprüleme özelliği : 0.7 mm : **Taywood Engineering, UK**

Likid su iletim oranı : Sınıf 1 (düşük EN-1062-1) : **Taywood Engineering, UK**

Su Buharı İletim Oranı : Sınıf 2 (orta : EN-1062-1) : **Taywood Engineering, UK**

Karbondioksit Difüzyon Dayanımı : Sınıf 1 (EN-1062-6) : Eşdeğer hava tabakası kalınlığı : 253 M : **Taywood Engineering, UK**

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.