

## Jotafloor Tex

### Ürün tanımı

Çift bileşenli, solvent içermeyen, amin kürlenmeli epoksi esaslı bir kaplamadır. Bakım tutumu kolay olan bir portakal kabuğu tekstürü oluşturmak için uygulanır. Mükemmel kimyasal, aşınma ve darbe dayanımı olan derzsiz bir yüzey oluşturur. Tekstürlü oluşu kaymaz bir yüzey sunar. İlave bir kaymazlık özelliği gerektiren durumlarda Jotafloor Non Slip Aggregates sisteme eklenebilir. Su üstü sistemlerde son kat olarak kullanılabilir. Beton yüzeylerde onaylı astarların üzerine uygulanabilir.

### Kullanım alanları

Değişik seviyelerde mekanik ve kimyasal etkilere maruz çok çeşitli zeminler için geliştirilmiştir. Otoparklar, depolar, garajlar, mandıralar, fabrikalar, laboratuvarlar, uçak hangarları, gıda ve içecek tesisleri ile makine dairelerinde kullanımı önerilir.

### Onaylar ve sertifikalar

Determination of Compressive Strength - ASTM C579

Diğer sertifika ve onaylar için Jotun ile irtibata geçiniz.

### Renkler

renk katlarına göre

## Ürün bilgileri

Özellikler	Test/Standart	Tanım
Hacimce katı madde	ISO 3233	98 ± 2 %
Parlaklık (GU 60 °)	ISO 2813	yarı parlak
Parlama noktası	ISO 3679 Method 1	100 °C
VOC-US/Hong Kong	US EPA metod 24 (test edildi) (CARB(SCM)2007, SCAQMD rule 1113, Hong Kong)	11 g/l

Verilen bilgiler, fabrika üretimi standart ürünler için geçerlidir. Renge bağlı olarak küçük farklılıklar gözlemlenebilir.

Parlaklık açıklaması: Jotun Performance Coatings'in tanımına göre

## Her kat için uygulama kalınlığı

### Önerilen tipik spesifikasyon aralığı

Kuru film kalınlıkları	300 - 600 µm
Yaş film kalınlıkları	300 - 600 µm
Teorik Yayılma Oranı	3.3 - 1.7 m <sup>2</sup> /l

## Yüzey Hazırlığı

Yüzeydeki boşluklar ve hava delikleri Jotafloor ürün gamındaki uygun ürünler kullanılarak doldurulmalıdır. Düzgün bir yüzey elde edilebilmesi için beton veya şaplı yüzey uygulama öncesi astarlanmalıdır Jotafloor Tex.

### Yüzey hazırlığı özet tablosu

Yüzey	Yüzey Hazırlığı	
	En düşük	Tavsiye edilen
Beton ve Boyalı yüzeyler	Temiz, kuru ve hasarsız uyumlu boya	Temiz, kuru ve hasarsız uyumlu boya

## Uygulama

### Uygulama metodları

Ürün aşağıdaki ekipmanlarla uygulanabilir:

Rulo: En iyi bitiş sağlamak için köpük rulo kullanınız.  
Tekstürlü portakal kabuğu görünümü sağlamak için mercan rulo kullanınız.

Uygulama sırasında ortam şartları :

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

### Karışım Oranı (hacmen)

Jotafloor Tex Comp A	4 birim
Jotafloor Tex Comp B (20)	1 birim
Jotafloor Tex Comp A	4 birim
Jotafloor Tex Comp B	1 birim

Tüm ambalajı tek seferde karıştırınız. Düşük hızlı bir karıştırıcı kullanılmalıdır. Karıştırma biter bitmez karıştırılan malzemenin tümünü zemine dökünüz.

### Tiner / Temizlik solventi

Seyreltme: Jotun Thinner No. 17

## Kuruma ve kürlenme zamanları

Yüzey sıcaklığı 10 °C 23 °C

### Jotafloor Tex Comp B (20)

Yüzey Kuruması	12 saat	4 saat
Sert kuruma	18 saat	6 saat
Üzerine kat uygulama, minimum	36 saat	12 saat
Tam kürlenme/servise alma süresi	36 gün	24 gün

### Jotafloor Tex Comp B

Yüzey Kuruması	4 saat
Sert kuruma	4 saat

Yüzey (dokunma) kuruluğu: parmakla hafifçe bastırınca iz bırakmayan veya yapışkanlık oluşturmayan kuruma seviyesini belirtir.

Sert kuruma: herhangi bir fiziksel hasar, kalıcı iz oluşmaksızın üzerinde normal bir yürüme trafiğine izin verecek kadar beklenmesi gereken minimum süredir.

Üzerine kat uygulama, minimum: Bir sonraki kat uygulanmadan önce beklenilmesi gereken minimum süredir.

Tam kürlenme/servise alma süresi: boya sisteminin hedeflenen çalışma koşullarına kalıcı olarak maruz bırakılmadan önce beklenmesi gereken minimum süredir.

## Karışım ön bekleme süresi ve karışım ömrü

Boya sıcaklığı 23 °C

### STANDART TİP

Karışım ön bekleme süresi	3 Min. Önerilir.
Karışım Ömrü	30 dak

### KIŞLIK TİP

Karışım ön bekleme süresi	3 Min. Önerilir.
Karışım Ömrü	30 dk.

yüzeye döküldükten 45 dakika sonra.

## Ürün uyumluluğu

Bir önceki boya katı: Jotafloor Sealer veya Jotafloor SF PR 150 veya Jotafloor Solvent Free Primer

Sonraki boya katı: Jotafloor Topcoat Comp A veya Jotafloor Topcoat E veya Jotafloor PU Topcoat

## Ambalaj (Standart)

Miktar

Ambalaj hacmi

	(litre)	(litre)
Jotafloor Tex Comp A	14.4	20
Jotafloor Tex Comp B (20)	3.6	5
Jotafloor Tex Comp B	3.6	5

Belirtilen miktarlar, fabrikada üretilen renkler içindir. Ambalaj miktarları ve dolulukları lokal kurallara göre farklılık gösterebilir.

## Depolama

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

### 23 °C 'deki Raf Ömrü

Jotafloor Tex Comp A	12 Ay
Jotafloor Tex Comp B (20)	48 Ay
Jotafloor Tex Comp B	12 Ay

Bazı lokasyonlarda, yerel ticari mevzuatlar sebebiyle ambalaj üzerindeki raf ömrü daha kısa yazılabilir. Yukarıda belirtilen asgari raf ömrü denetimlerle kontrol edilmelidir.

## Uyarı

Bu ürün sadece profesyonel kullanım içindir. Uygulamacılar ve operatörler eğitimli, tecrübeli, Jotun'un teknik dokümantasyonlarına bağlı kalarak ürünü karıştırma ve uygulamaya yetkin ve donanımlı olmalıdır. Uygulamacılar ve operatörler bu ürünü kullanırken uygun kişisel korunma ekipmanları kullanmalıdır. Bu teknik doküman güncel ürün bilgilerine göre düzenlenmiştir. Saha koşullarına uyum sağlamak maksatlı düzenlemeler için önerilecek değişiklikler, işe başlamadan önce ilgili Jotun yetkilisine onay için bildirilmelidir.

## Sağlık ve güvenlik

Lütfen ambalaj üzerindeki uyarılara dikkat ediniz. İyi havalandırma koşullarında kullanınız. Cilt ile temasından sakınınız. Cilde temas etmesi durumunda uygun temizleyici, sabun ve su ile derhal temizlenmelidir. Göze temas durumunda, gözler bol su ile yıkanmalı ve tıbbi müdahalede bulunulmalıdır.

## Renk değişkenliği

Astar veya antifouling olarak kullanılan ürünlerin renk tonlarında partiden partiye renk farklılıkları görülebilir. Böyle ürünler ve son kat olarak kullanılan epoksi bazlı ürünler güneş ışığı ve açık havaya maruz kaldıklarında tebeşirlenebilirler.

Son katların renk ve parlaklık dayanımları renk tipi, sıcaklık ve UV şiddeti gibi dış etkenler, uygulama kalitesi ve boyanın jenerik tipine bağlı olarak değişkenlik gösterebilir. Detaylı bilgi için yerel Jotun ofisi ile iletişime geçiniz.

## 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.