

## Jotafloor Tex

### Descripción del producto

Es un recubrimiento epoxi curado con aminas, libre de disolventes, de dos componentes. Se aplica para crear una textura de piel de naranja que sea fácil de mantener. Proporciona una superficie sin fisuras con una resistencia excelente a los productos químicos, a la abrasión y a impactos. La textura proporciona un mecanismo anti deslizante. Si se requiere una resistencia anti deslizante adicional, se puede añadir aditivos Jotafloor Non Slip en el sistema. Como capa de acabado, en ambientes de no inmersión. Adecuado para imprimaciones aprobadas sobre superficies de hormigón.

### Uso recomendado

Formulado para una amplia gama de pavimentos con distintos niveles de exposición mecánica y química. Recomendado para aparcamientos, almacenes, garajes, lecherías, fábricas, laboratorios, hangares de aviación, salas de comida, bebida y salas de máquinas.

### Homologaciones y certificados

Determination of Compressive Strength - ASTM C579

Se pueden facilitar otros certificados y/o homologaciones bajo pedido

### Colores

según carta de colores

## Ficha del producto

Propiedad	Prueba/Norma	Descripción
Sólidos en volumen	ISO 3233	98 ± 2 %
Brillo (GU 60 °)	ISO 2813	semibrillante (35-70)
Punto de inflamación	ISO 3679 Method 1	100 °C
COV-US/Hong Kong	US EPA método 24 (ensayado)	11 g/l

Los datos facilitados son los valores esperados para una fabricación típica, sujetos a ligeras variaciones en función del color final.

Toda la información es válida para pintura mezclada.

Descripción del brillo: Según la definición de Jotun Performance Coatings.

## Espesor de película por capa

### Rango de especificación estándar recomendado

Espesor de Película Seca	300 - 600 µm
Espesor de Película Húmeda	300 - 600 µm
Rendimiento teórico	3,3 - 1,7 m <sup>2</sup> /l

## Preparación de superficie

Para asegurar una adherencia duradera de las siguientes capas, todas las superficies deberán estar limpias, secas y exentas de cualquier contaminación.

Los poros o vacíos del sustrato deberán rellenarse usando los productos adecuados de la gama Jotafloor. Para obtener una superficie nivelada, el sustrato de hormigón o pavimento deberá ser imprimado o nivelado antes de la aplicación de Jotafloor Tex.

### Tabla sumario de la preparación de superficies

Sustrato	Preparación de superficie	
	Mínimo	Recomendado
Hormigón y Superficies pintadas	Recubrimiento compatible, limpio, seco y sin daños (ISO 12944-4 6.1)	Recubrimiento compatible, limpio, seco y sin daños (ISO 12944-4 6.1)

## Aplicación

### Métodos de aplicación

El producto puede aplicarse mediante

Rodillo: Usar un rodillo de espuma ofrecerá los mejores resultados de acabado  
Usar un rodillo honeycomb para obtener una textura efecto piel de naranja

Condiciones durante la aplicación :

La temperatura del soporte deberá ser como mínimo de 10 °C y de al menos 3 °C por encima del punto de rocío del aire, medido en las cercanías del soporte. Se requiere una buena ventilación en espacios cerrados para asegurar un secado correcto. El contenido de humedad del sustrato no deberá exceder el 4% (en peso).

### Proporción de mezcla del producto (en volumen)

Jotafloor Tex Comp A 4 parte(s)  
Jotafloor Tex Comp B 1 parte(s)

NO HACER MEZCLAS PARCIALES. Usar un taladro de baja velocidad y paleta de mezcla. Vaciar el contenido completo del material mezclado sobre el suelo inmediatamente después de que se complete la mezcla.

### Diluyente/disolvente de limpieza

Disolvente: Jotun Thinner No. 17

## Tiempo de secado y curado

Temperatura del sustrato	10 °C	23 °C
Secado superficial (al tacto)	12 h	4 h
Seco para transitar	18 h	6 h
Seco para repintar, mínimo	36 h	12 h
Seco/Curado para entrar en servicio	36 d	24 d

Secado superficial (al tacto): estado de secado del producto que no deja huella ni se muestra pegajoso al aplicar una ligera presión con un dedo.

Seco para pisar: tiempo mínimo antes que la pintura pueda soportar tránsito peatonal sin que queden marcas permanentes, huellas u otros daños físicos.

Seco para repintar, mínimo: el tiempo más corto permitido antes que se pueda aplicar la siguiente capa

Seco/Curado para entrar en servicio: tiempo mínimo antes de que la pintura pueda estar expuesta permanentemente al medio previsto.

## Tiempo de inducción y tiempo de mezcla

Temperatura de la pintura	23 °C
Tiempo de vida de la mezcla	30 min

45 min. después de extenderlo sobre el suelo.

## Compatibilidad del producto

Dependiendo de la exposición real del sistema de pintura, se pueden usar distintas imprimaciones y acabados en combinación con este producto. Contacte con su oficina de Jotun para el sistema de pintado recomendado.

Capa previa: Jotafloor Sealer o Jotafloor SF PR 150 o Jotafloor Solvent Free Primer

Siguiente capa: Jotafloor Topcoat Comp A o Jotafloor Topcoat E o Jotafloor PU Topcoat

## Envasado (más usual)

	Volumen (litros)	Tamaño de envases (litros)
Jotafloor Tex Comp A	14.4	20
Jotafloor Tex Comp B	3.6	5

El volumen indicado es para colores producidos en fábrica. Pueden encontrarse variaciones de tamaño y volumen de envasado en otros países debido a regulaciones locales.

## Almacenaje

El producto debe almacenarse de acuerdo con la legislación vigente. Las condiciones por defecto son mantener los envases en un espacio seco, fresco y bien ventilado y alejados de toda fuente de ignición y calor. Los envases deben mantenerse perfectamente cerrados y estancos.

### **Tiempo de vida de almacenaje a 23 °C**

Jotafloor Tex Comp A	12 meses
Jotafloor Tex Comp B	48 meses

En algunos mercados el tiempo de vida de almacenaje puede ser inferior debido a la legislación local. El dato indicado es el tiempo de vida de almacenaje mínimo, tras el cual la calidad de la pintura estará sujeta a re-inspección.

## **Precaución**

Este producto es sólo para uso profesional. Los aplicadores y operarios deberán ser formados, experimentados y tener la capacidad y equipo para mezclar/agitr y aplicar las pinturas correctamente y de acuerdo con la documentación técnica de Jotun. Los aplicadores y operarios deberán utilizar equipos de protección personal adecuados al usar este producto. Esta guía se proporciona en base al conocimiento actual del producto. Cualquier requerimiento para una modificación que se adapte a las condiciones de la obra deberá remitirse a un representante de Jotun responsable para su aprobación antes de comenzar el trabajo.

## **Salud y Seguridad**

Por favor, sigan las indicaciones de precaución que se muestran en el envase. Utilizar en condiciones de buena ventilación. No inhalar las pulverizaciones. Evitar el contacto con la piel. Las salpicaduras sobre la piel deben limpiarse inmediatamente con un limpiador adecuado, agua y jabón. Sobre los ojos, enjuagar con agua abundante y requerir inmediata atención médica.

## **Variación del color**

Cuando proceda, los productos principalmente destinados para su uso como imprimaciones o antifouling pueden tener leves variaciones en color entre distintas partidas. Estos productos pueden decolorar y calear cuando estén expuestos a luz del sol y a la intemperie.

## **Nota de descargo**

La información contenida en este documento se ofrece en base a nuestro conocimiento y en ensayos de laboratorio así como en nuestra experiencia práctica. Los productos de Jotun se consideran como mercancías semielaboradas y como tal, los productos se utilizan a menudo bajo condiciones ajenas a Jotun. Jotun solo puede garantizar la calidad del producto en sí. Es posible que se deban realizar ajustes menores en caso de necesidad de cumplir con exigencias legales locales. Jotun reserva el derecho de modificar los datos sin previo aviso.

Los usuarios deben consultar siempre Jotun para una orientación específica sobre la idoneidad de este producto para sus necesidades y prácticas específicas de aplicación general.

Si hay discrepancias de texto entre distintas ediciones idiomáticas, prevalecerá la versión en lengua inglesa (UK).