

## Jotafloor Non Slip Aggregate

### Descripción del producto

Son pigmentos de sílice, formulados para ser esparcidos sobre la última capa en un sistema anti deslizante. Disponible en tamaño de partícula gruesa, media y fina. Adecuado como material anti deslizante para una amplia gama de sistemas de pintado en condiciones de no inmersión. Adecuado para cualquier tipo de superficie, dependiendo del sistema de pintado específico.

Particle Size:

Fine : 0.0 - 0.3 mm

Medium : 0.4 - 0.8 mm

Coarse : 0.6 - 1.4 mm

### Uso recomendado

Recomendado para almacenes, garajes, industrias lácteas, fábricas, laboratorios, hangares, comida, bebida y salas de fábrica donde se requieren propiedades antideslizantes. El rendimiento se tomará durante la aplicación con la pintura húmeda.

### Ficha del producto

Propiedad	Prueba/Norma	Descripción	
Sólidos en volumen	ISO 3233	100 %	
Región	Regulación	Prueba Norma	COV Valor
US	CARB(SCM)2020 / SCAQMD rule 1113	Calculado	0 g/l
EU	European Paint Directive 2004/42/CE	Calculado	0 g/l
EU IED	Industrial Emission Directive 2010/75/EU	Calculado	0 g/l

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

## Mezcla del producto

Un componente

## Información adicional

Si se precisa, el Jotafloor Non Slip Aggregate puede utilizarse combinando con el Jotafloor Topcoat, Jotafloor Coating y Jotafloor SL Universal. (Se debería recabar asistencia de la oficina local de Jotun respecto de las técnicas de aplicación ya que difieren ligeramente de un producto a otro).

El Jotafloor Non Slip Aggregate se esparce por encima de la primera capa todavía húmeda del producto Jotafloor hasta cubrir por completo la superficie.

Distribuir el producto mediante un recipiente adecuado, por ejemplo un tamiz, que permita que las partículas caigan directamente sobre la pintura húmeda.

Una vez ha secado la primera capa, eliminar los restos de partículas de la superficie mediante aspiración o barrido. Si las partículas recogidas están limpias pueden reutilizarse.

Aplicar la capa final del producto Jotafloor especificado hasta obtener el espesor deseado.

## Envasado (más usual)

	<b>Peso</b>
Jotafloor Non Slip Aggregate	25 kg

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 normativa nacional. Mantener los envases en un espacio seco, sombreado, fresco, bien ventilado y alejado de fuentes de calor e ignición. Los envases deberán permanecer herméticamente cerrados. Manipular con cuidado.

## Tiempo de vida de almacenaje a 23 °C

Jotafloor Non Slip Aggregate	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/agitar 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 corresponda, los productos destinados principalmente a su uso como imprimaciones o antiincrustantes pueden tener ligeras variaciones de color de un lote a otro. Dichos productos y los productos a base de epoxi utilizados como capa de acabado pueden calentar cuando se exponen a la luz solar y la intemperie.

La retención de color y brillo en las capas de acabado puede variar según el tipo de color, el entorno de exposición, como la temperatura, la intensidad de los rayos UV, etc., la calidad de la aplicación y el tipo genérico de pintura. Póngase en contacto con su oficina local de Jotun para obtener más información.

## 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).