

Jotun Anti-skid

Descripción del producto

Son pigmentos de óxido de aluminio, formulados para ser esparcidos sobre la última capa en un sistema anti deslizante. Disponible en tamaño de partícula extra gruesa, 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.

Uso recomendado

Puede usarse en helipuertos, pasarelas, rampas, cubiertas de puente y cubiertas en general donde sean necesarias propiedades anti-deslizantes. El rendimiento se tomará durante la aplicación con la pintura húmeda.

Colores

oscuro

Ficha del producto

Propiedad	Prueba/Norma	Descripción
Sólidos en volumen	ISO 3233	100 %
Densidad	calculado	3,9 kg/l
COV-EU	IED (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

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: acrílico, alquídico, epoxi, mástico epoxi, poliuretano

Siguiente capa: acrílico, alquídico, epoxi, mástico epoxi, fluoropolímero, poliuretano, polisiloxano

Información adicional

CANTIDAD RECOMENDADA

Tamaño de partícula fino (180 - 250 µm) para recubrimientos aplicados a un EPS de 50 hasta 150 µm, tales como acabados.

La cantidad recomendada es de 1.5-2.0 kg por cada 10 litros de pintura.

Tamaño de partícula medio (400 - 600 µm) para recubrimientos aplicados a un EPS de 150 hasta 400 µm, tales como productos Jotamastic y acabados de alto espesor de película.

La cantidad recomendada es de 2.5-3.3 kg por cada 10 litros de pintura.

Tamaño de partícula grueso (700 - 1000 µm) para recubrimientos aplicados a un EPS de 400 hasta 1500 µm, tales como productos Baltoflake.

La cantidad recomendada es de 3.0-4.0 kg por cada 10 litros de pintura.

Tamaño de partícula grueso (1200 - 1600 µm) para recubrimientos aplicados a un EPS de 400 hasta 1500 µm, tales como productos Baltoflake.

La cantidad recomendada es de 3.5-4.0 kg por cada 10 litros de pintura.

Si se requiere una superficie más rugosa se puede incrementar la cantidad.

Envasado (más usual)

Peso

Jotun Anti-skid

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 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

Jotun Anti-skid

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 antifoulings pueden tener leves variaciones en color entre distintas partidas. Estos productos pueden decolorar y callear 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).
