

Jotafloor Sealer WB

Descripción del producto

Es una selladora transparente de un componente con partículas de tamaño nano en emulsión. Es de secado rápido. Las partículas ayudan a una mejor penetración y sellado del sustrato, en ambientes de no inmersión solamente. Especialmente adecuado para sustratos de hormigón correctamente preparados.

Uso recomendado

Es una imprimación/selladora que proporciona muy buena adherencia al sustrato. Especialmente formulado para pavimentos de tráfico pedestre y ligero.

Colores

incolore

Ficha del producto

Propiedad	Prueba/Norma	Descripción
Sólidos en volumen	ISO 3233	24 ± 2 %
COV-Directiva de Emisión de Disolventes	SED (1999/13/EC)	10 g/kg

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

Espesor de película seca recomendado por capa

Espesor de película y rendimiento	Espesor de Película Seca	Espesor de Película Húmeda	Rendimiento teórico
	(μm)	(μm)	(m^2/l)
Mínimo	15	60	16
Máximo	25	105	9,6
Recomendado	20	80	12

Preparación de superficie

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

Tabla sumario de la preparación de superficies

Substrato	Preparación de superficie	
	Mínimo	Recomendado
Hormigón	Lavado con agua a poca presión para superficies rugosas, limpias, secas y libres de incrustación.	Mínimo polimerización durante 4 semanas. Contenido máximo de humedad del 5%. Preparación de superficie mediante equipo cerrado de chorro o amolado con diamante y otros medios apropiados para desgastar el hormigón circundante y quitar lechada.

Aplicación

Métodos de aplicación

El producto puede aplicarse mediante

Brocha: Recomendado.

Rodillo: Recomendado.

Proporción de mezcla del producto (en volumen)

Un componente

Diluyente/disolvente de limpieza

Disolvente: Agua

Tiempo de secado y curado

Temperatura del substrato	10 °C	23 °C	40 °C
Secado superficial (al tacto)	2 h	45 min	30 min
Seco para transitar	4 h	2 h	1 h
Seco para repintar, mínimo	4 h	2 h	1 h

Los tiempos de secado y curado se miden a temperaturas controladas, con una humedad relativa inferior al 85% y dentro del rango de EPS del producto

Superficie seca (al tacto): estado de secado en el que no se deja huella o está pegajosa si se ejerce una ligera presión con el dedo. En caso de arena seca esparcida sobre la superficie, se puede cepillar sin que se pegue o cause daños a la superficie.

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

Los productos utilizados básicamente como imprimaciones y antiincrustantes pueden mostrar ligeras variaciones de tonalidad entre partidas. Estos productos son propensos al caleo y la descoloración si están expuestos al exterior o bajo la luz solar directa.

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).
