

Glamur Inter

Descripción del producto

Naturaleza

Este producto es una pintura antihumedad mate. Basado en resinas de PLIOWAY ®.

Características y ventajas

Excelente cubrición sobre todo tipo de defectos como manchas de nicotina o de humos.

Proporciona una excelente adherencia sobre cualquier superficie sin imprimación. La fórmula con disolventes libres de olor lo convierten en el producto adecuado para el pintado de interiores. Además tiene un secado rápido independientemente de la humedad y la temperatura.

Ofrece la mejor protección contra el ataque de álcalis. No amarilleante. **Resistente a las algas y hongos (moho)**

Uso recomendado

Ideal para el pintado de superficies nuevas en áreas con humedades donde se desea una alta durabilidad. Tiene un hermoso efecto estético y un mantenimiento mínimo.

Substrato

Yeso, hormigón, ladrillo, placas de yeso y revocos.

Ficha del producto

Envasado	0.75 L, 4 L y 15 L		
Colores	Blanco		
Sólidos	42 ± 2 %		
Punto de inflamación	Vaso cerrado: 50°C (122°F)		
COV para la Mezcla Lista para su Uso	Valor límite de la UE para el producto (cat. A/i): 500 g/l. Contenido máx. en COV: 425 g/l COV.		
COV	420	g/l	ISO 11890 EU

Datos de aplicación

Observaciones

Manipular con cuidado. Agitar bien antes de usar.

El producto puede aplicarse mediante

Rodillo : Recomendado.

Brocha : Recomendado.

Pulverización : Usar pistola airless o pistola convencional.

Datos de aplicación para pistola convencional

Boquilla	0.45-0.66 mm (0.018-0.026")
Presión en boquilla	15 MPa (150 kg/cm ²)

Condiciones durante la aplicación

La temperatura del soporte debe ser como mínimo de 10°C y debe estar al menos 3°C por encima del punto de rocío, habiendo medido la temperatura y humedad relativa en las proximidades del soporte. Normalmente se necesita buena ventilación en las áreas confinadas para asegurar un correcto secado. El contenido en humedad del soporte no debería superar el 4% (en peso). El recubrimiento no debería quedar expuesto a aceites, agentes químicos o esfuerzos mecánicos antes de alcanzar el secado completo.

Espesor de película seca recomendado por capa

Seco	Mínimo	30 µm
Seco	Máximo	50 µm
Seco	Recomendado	40 µm
Húmedo	Mínimo	70 µm
Húmedo	Máximo	120 µm
Húmedo	Recomendado	95 µm

Los espesores de película variarán y están calculados como promedio.

Rendimiento por capa

Teórico	Mínimo	14 m ² /l
Teórico	Máximo	8,4 m ² /l
Teórico	Recomendado	10,5 m ² /l

El rendimiento depende del espesor de película aplicado, de la textura, de la porosidad del soporte, de las irregularidades, de la temperatura, de las pérdidas durante el pintado, etc.

Proporción de mezcla del producto (en volumen)

Un componente

Disolvente

Jotun Thinner No. 2

Dilución

Máximo 10%

Tiempos de secado

Los tiempos de secado dependen generalmente de la ventilación, de la temperatura, de los espesores y del número de capas, y quedarán afectados correspondientemente.

1. Los datos recomendados indicados lo son para repintar con el mismo tipo genérico de pintura.
2. En el caso de aplicaciones multicapa, los tiempos de secado se verán influenciados por el número y la secuencia y por el espesor total de las capas previamente aplicadas.
3. La superficie debe estar seca y libre de contaminación antes de la aplicación de la capa siguiente.

Humedad relativa (HR) 50%

Temperatura del sustrato	23 °C
Secado superficial (al tacto)	1 h
Secado	8 h
Seco para repintar, mínimo	5 - 7 h

Instrucciones de uso

Preparación de superficie

El soporte debe estar saneado, limpio, seco y exento de polvo, aceites, grasas, lechadas, etc. Cualquier traza de antiespumante debe ser eliminada. Se recomienda un lijado suave con un material abrasivo adecuado antes de aplicar. Eliminar cualquier resto de polvo y/o partículas sueltas.

Sistema de pintado recomendado

Acabado

GLAMUR INTER : 2 Capa(s)

Otros sistemas de pintura

Sobre soportes porosos y caleados:

GLAMUR INTER (Diluir previamente a su aplicación.) : 1 Capa(s)

GLAMUR INTER : 1 Capa(s)

Observaciones

Se pueden especificar otros sistemas, dependiendo del uso.

Los envases con diferentes números de partida deben mezclarse todos juntos antes de usar.

Por favor consultar con el Departamento Comercial de Decoración si se precisa asistencia técnica.

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

GLAMUR INTER 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.

Salud y Seguridad

Observar las indicaciones ambientales y de seguridad contenidas en la etiqueta.

Existe disponible una Ficha de Datos de Seguridad para este producto.

En la Ficha de Datos de Seguridad se indica la información detallada relativa a los riesgos para la salud y la seguridad y las medidas de protección para el uso de este producto.

Medidas de primeros auxilios, consultar la sección 4.

Manipulación y almacenaje, consultar la sección 7.

Transporte, consultar la sección 14.

Información reglamentaria, consultar la sección 15.

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).

