

INTERIOR

EXTERIOR



Ref. 1211

IMPRIMACION PARA ESMALTES BIOFA SIN DISOLVENTES



Imprimación para esmaltes, sin disolventes. Para superficies de madera y superficies metálicas protegidas contra el óxido.

- Declaración completa composición
- Materias primas naturales
- Bajas emisiones
- 95% renovable y mineral
- Blanco
- Alto llenado y secado rápido
- Transpirable
- Fácil lijado
- Diluible en agua

Características:

Imprimación blanca sin disolventes, con sustancias de relleno compuestas de materias primas naturales, poro abierto, de secado rápido y se puede lijar fácilmente, para superficies de madera. Imprimación para esmaltes Biofa en interior y exterior. También para superficies minerales en interior con pH neutro.

¡Atención! Los productos BIOFA para uso en exterior están destinados a la conservación estructural de la madera. Por este motivo, la protección estructural (constructiva) de la madera debe observarse estrictamente durante la planificación y ejecución (DIN 68800-2 (4)). Evitar las superficies horizontales con agua estancada y cerrar la madera verticalmente desde abajo para que no pueda subir el agua.

Composición:

Agua, aglutinante a base de ácidos grasos de aceite de soja, tiza, talco, arcilla, dióxido de titanio, alcohol polihídrico, arcilla expansiva, agente humectante, espesantes, antiespumantes, secantes de zinc.



Procedimiento:

1. Tratamiento previo: La superficie debe estar pulida, seca (humedad máxima de la madera 14%) y sin grasas. Lavar con alcohol en caso necesario.

Eliminar, lijar y lavar todos los restos de pintura vieja. La adherencia también es buena en la mayoría de las pinturas alquídicas o de aceite, lijar suavemente. Para maderas que contienen taninos (como el roble) y maderas tropicales, los ingredientes pueden exudar y causar retrasos de secado excesivos. Lavar a fondo estas superficies con alcohol o trementina y deje secar durante la noche. Prestar atención a la protección estructural de la madera (por ejemplo, sin bordes afilados, etc.). Lijar superficies de madera con grano 150-180. Aplicar masilla antes de recubrir con pintura base.

2. Aplicación: Remover bien antes de usar. Diluir, si se cree necesario, con un 5% de agua. Grosor de la capa al aplicar: aprox. 100 μm que corresponde una vez seca la pintura a aprox. 40 μm. Pintar con brocha, rodillo de espuma o a pistola. Usar brocas y pinceles acrílicos de pelo largo (sin cerdas de fibra natural). Lijar después de 12 horas y retirar bien el polvo. No

INTERIOR

EXTERIOR

Ref. 1211

usar a menos de 12°C y con una humedad superior al 80%.

Datos de pulverización: pistola de aire comprimido: válvula 1,8-2,2 mm, presión 3-5 bar (diluir con 5-10% de agua). Pulverización sin aire: boquilla 0.011-0.015 pulgadas, presión 60-120 bar, ángulo de pulverización de aproximadamente 20°.

3. Limpieza de las herramientas: Inmediatamente después de su uso lavar con el limpiador de brochas 0600 y agua, y dejarlos al menos 20 horas.

4. Herramientas recomendadas:



Cepillo plano 40 mm / 60 mm para productos acuosos

Cepillo circular para laca 28 mm

Rodillo microfibra 100 mm / 180 mm / 250 mm

Limpiador de brochas BIOFA 0600

Importante:

Al manipular y secar los productos, ¡asegurase de una óptima circulación de aire! ¡Realizar pruebas preliminares!

Secado:

Después de 6 horas seco al polvo y después de 12 horas se puede lijar y pintar (20°C / 50-55% de humedad relativa).

Rendimiento:

80-100 ml/m² o 10-15m²/l. Por mano. Depende de la absorción de la superficie.

Almacenamiento:

Guardar bien cerrado en un lugar fresco y seco. Si es posible eliminar la película y retirar antes de reutilizar. ¡La pintura se puede tamizar! Se puede almacenar

durante 1 año. Usar los envases abiertos lo antes posible.

Reciclaje:

Desechar los residuos del producto líquido y los recipientes que no estén completamente vacíos y limpios en el punto de recolección para pinturas viejas/recubrimientos viejos o desechar de acuerdo con las regulaciones legales locales respectivas. Los residuos pequeños y los materiales de trabajo empapados se pueden eliminar en la basura doméstica después del secado. Sólo contenedores vacíos y limpios para reciclaje.

Código de residuos AVV según el Catálogo Europeo de Residuos: 08 01 12

Seguridad:

¡Precaución! Inflamable. Lavar y dejar secar los trapos empapados con el producto (pueden inflamarse por sí mismos) ¡El producto en sí no es autoinflamable! Mantener fuera del alcance de los niños. EN CASO DE INGESTIÓN: llame a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico si se siente mal. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Asegurar una protección adecuada de la piel! Al pulverizar, no respirar la neblina de pulverización y usar la protección respiratoria adecuada. Trabajar en un lugar bien ventilado. ¡Usar máscara de polvo fino durante el lijado! ¡Es posible que se aprecie un olor típico de materias primas naturales!

Etiquetado de COV según la directiva Decopaint y ChemVOCFarbV:

Límite de la UE (Cat. A / d): 130 g / l (2010)

1211 contiene máx. 30 g / l VOC.

GISCODE: BSW30

BIOFA 
WOHNGESUND & NACHHALTIG



A partir del 04.08.22