



Fondo de imprimación NATURHAUS con antiazulado

Información sobre el producto:

El fondo de imprimación con antiazulado *NATURHAUS* es un fondo para todas las maderas de conífera de interiores y exteriores en las que puede aparecer azulado. Con el producto se obtiene una imprimación permeable al vapor, de poro abierto, que aviva ligeramente la madera. El fondo de imprimación con antiazulado *NATURHAUS* penetra en la madera y reduce su capacidad de absorción de humedad. El producto se utiliza sobre todo en exteriores y también es adecuado para la fijación de sales de protección.

El fondo de imprimación con antiazulado *NATURHAUS* contiene sustancias activas sintéticas, inocuas para animales de sangre caliente, para la prevención de infestaciones de hongos de azulado.

Por este motivo, el fondo de imprimación con antiazulado *NATURHAUS* también puede ser aplicado en interiores. Si no fuera de esperar una infestación de hongos de azulado (interiores secos, maderas resistentes) se ha de utilizar el fondo de imprimación *NATURHAUS* (referencia 00200).

Composición:

Aceite de linaza, éster de resina natural, aceite de corteza de cítricos recién destilado, pequeñas cantidades de compuestos desecantes sin plomo (ácidos grasos de Co, Zr, Ca), agente antiazulado (derivado sin cloro de isotiazolinon)

Aplicación:

Aplicar sin diluir la imprimación de fondo con antiazulado *NATURHAUS* mediante brocha, pulverización, rodillo o inmersión. Obtendrá un resultado especialmente bueno aplicando posteriormente lasur, si la madera ha sido prelijada con grano de 120-150. Los componentes de dimensiones fijas **han de ser** prelijados con dicho grano. Aplicar una o dos veces en función de la capacidad de absorción de la madera. La retesta ha de ser tratada varias veces. Después del secado, proceder a un lijado intermedio con grano de 180. La retesta puede ser protegida, adicionalmente, con tapaporos *NATURHAUS* (referencia 00450). La humedad de la madera no ha de superar un 15% en exteriores ni un 12% en interiores. Limpiar los aparatos de trabajo con diluyente *NATURHAUS* (referencia 00500). Antes de la aplicación sobre una base desconocida, realizar una prueba.

Tratamiento posterior:

Lasures para madera *NATURHAUS*, lacas *NATURHAUS*

Tiempos de secado:

Aprox. 6 - 8 horas o una noche (20°C, 65% hr)

¡El producto no ha de ser aplicado a temperaturas inferiores a +10°C!

Datos físicos:

Densidad de aprox. 0,88 g/ml; viscosidad de aprox. 13 s (DIN 53211, viscosímetro de 4 mm)

Rendimiento:

8-12 m²/l (se corresponde con 80-120 g/m²), según base y tipo de aplicación

Conservación:

Fresco, seco y en ausencia de heladas, puede ser almacenado en su envase original, cerrado, al menos 2 años.

Marcaje:

R10 (inflamable) según el reglamento sobre sustancias peligrosas y la directiva UE 67/548/CEE

Clase de líquido inflamable:

A II

Instrucciones de seguridad y de evacuación:

Debido al riesgo de **inflamación espontánea**, dejar secar los paños utilizados, extendidos, en un lugar bien ventilado o mantenerlos durante varios días en un contenedor de plástico lleno de agua. Los paños con residuos solidificados pueden ser evacuados junto a la basura doméstica o enviados a su incineración. Durante la aplicación y el secado, ventilar bien los recintos interiores y mantener alejadas las fuentes de encendido. No aplicar en cabinas de pulverización o ante aspiradores en los que se procesan lacas convencionales. Enviar los envases completamente vacíos para su reciclaje. Prestar atención a las instrucciones de la hoja de datos de seguridad UE.

La presente hoja informativa tiene función de asesoramiento y se basa en ensayos exhaustivos según el estado actual de la tecnología. No ha lugar a reclamaciones legales basadas en la misma. (Versión)



Fondo de imprimación NATURHAUS con antiazulado

Referencia	00208				
Dimensiones de los envases, Material:	750 ml Hojalata	2.5 l Hojalata	10 l Hojalata	25 l Hojalata	200 l Bidón de metal

La presente hoja informativa tiene función de asesoramiento y se basa en ensayos exhaustivos según el estado actual de la tecnología. No ha lugar a reclamaciones legales basadas en la misma. (Versión)