

NATURHAUS Primera mano resina natural N15

Información producto: NATURHAUS Primera mano resina natural N15 es un fondo que se seca rápido, con un buen

efecto de clausura para superficies interiores de madera, especialmente indicado para muebles. El producto forma una superficie que se cuartea bien y es transparente dando un aspecto

natural. Las vetas de la madera no se ponen de relieve y las fibras se realzan poco.

Composición: goma-laca no blanqueada, alcohol, aceite de agrios destilado fresco.

Modo de uso: Se puede aplicar NATURHAUS Primera mano resina natural N15 automáticamente o a mano,

ya sea con Airless-, Airmix-, o pistolas atomizadoras. La madera debe ser cuarteada antes con grano 180-220. En general, es suficiente una sola aplicación, una segunda pasada aumenta el efecto de clausura. El tiempo de secado entre las distintas aplicaciones debe mantenerse, aun en el caso de que la superficie parezca estar seca antes. Normalente un cuarteado intermedio no es necesario, pero se puede efectuar con grano 220-320. Limpiar todos los utensilios con NATURHAUS-Disolvente NHG (no. art. 92801). Hacer una prueba antes de cada aplicación.

Cuidado posterior: NATURHAUS Cera dura

Tiempo de secado: ca. 60 minutos (20°C, 65% rz), el secado forzado disminuye el tiempo de forma considerable.

Propiedades físicas: Densidad ca. 0,85 g/ml, viscosidad ca. 11 s (DIN 53211, taza 4 mm).

Consumo: 15 - 45 m²/l (corresponde a 20 – 50 g/m²), según el soporte y el tipo de aplicación.

Conservación: Hasta 2 años, si se conserva al fresco, en lugares secos y en el contenedor original bien

cerrado

Clasificación: F, R11 (fácilmente inflamable) contraetiqueta conforme a la normativa CEE 67/548.

VbF clase: B (reglamento para el almacenaje de líquidos inflamables de Alemania y Austria).

Informazione di NATURHAUS *Primera mano resina natural N15* se seca físicamente por medio de la vaporación de los disolventes naturales. No hay peligro de autocombustión. Por ello el producto se puede

de los disolventes naturales. No hay peligro de autocombustión. Por ello el producto se puede utilizar también delante de cabinas de lacado a chorro o delante de aspiradores que trabajen con lacas convencionales. Llevar el contenedor completamente vacío a los puntos de recogida para el reciclaje de materiales. Tener en cuenta las informaciones de la etiqueta de seguridad de la

CEE.

Código producto: 92804

smaltimento:

Confección, 750 ml 2,5 l 10 l 30 l 200 l

Material del Chapa estañada Chapa estañada Chapa estañada contenedor:

estañada Chapa estañada Chapa estañada Chapa estañada Bote de metal

Esta ficha tiene una función exclusivamente consultiva y está basada en exámenes precisos según el estado actual de la ciencia y la técnica. No se puede reivindicar ningún derecho jurídico de ella. (Versión)