



16-0227 Ankolux Aqua Woodstain DE

Revestimiento intermedio y de acabado opaco



Sistema

Revestimiento intermedio y de acabado **opaco** mate satinado para el mantenimiento de elementos de madera exterior como casetas de jardín, vallas, interiores de techos, tablas machihembradas, vigas, balcones etc.. Este sistema es aplicable de 1 a 3 capas.

Descripción:

Protección translúcida a base de agua (Emulsión-alquídica) con máxima resistencia al sol y al agua en condiciones climáticas extremas. Contiene en su fórmula una óptima combinación de filtros protectores: Absorbentes de UV que ayudan a mantener el brillo original y evitando la decoloración de la madera.

Composición:

Combinación Emulsión-alquídica modificada

Características:

- buena resistencia a la radiación UV
- buena durabilidad exterior
- gran elasticidad y resistencia a los golpes.
- respetuoso con el medio ambiente dado que está basado en agua

Procesamiento: temperatura: + 15 ° C a + 30 ° C

Humedad relativa: 50% a 85%



1 x 17-0675 Apex Aqua Impregneergrond 20 m μ capa mojada



1 x 16-0227 Ankolux Aqua Woodstain DE 90 m μ capa mojada



1 x 16-0227 Ankolux Aqua Woodstain DE 90 μ m capa mojada

Especificaciones técnicas:

Contenido sólido %: aprox. 30%

Densidad: aprox. 1,2

Viscosidad: 20 ° C: 35 Sec. Din C 4

Brillo: Semi-brillante
(25-30 GU 60°C)

Tiempo de secado:

- seco de polvo: 1 hora aprox.

- Re-pintable: 4 hora aprox.

Aplicación: brocha, pistola

Pulverizable: hasta un espesor de la película húmeda de 100 μ m.

Diluyente: sin diluir, en su caso, el agua

Herramientas de limpieza: agua

Consumo: aprox. 10 m² / 1 litro
con 25 μ m capa seca.

No usar a una temperatura ambiente y objeto inferior a 8°C y en una humedad relativa máxima de 85%.

El contenido de humedad de la madera debe estar entre 12% y 15%.

Este sistema también incluye la protección de manchas azules y cumple con todos los requisitos KOMO "establecidos por el SHR en los Países Bajos. SHR es un laboratorio acreditado, también registrado y acreditado por NANDO. NANDO es el sitio web de la Unión Europea y una lista de todos los organismos acreditados. SHR se ha registrado en NANDO con el número 1686. Los sistemas están disponibles en diferentes colores. Pregunte a su distribuidor local para obtener un muestrario de colores opacos.

Marcación VOC según la Directiva 2007/ 2010 : Valor límite UE para el producto (cat.A/e) 150/g/g (2007) / 130 g/l (2010)

Avisos de seguridad: En la transformación del producto deben respetarse las medidas protectoras habituales y las prescripciones de la mutua profesional competente. Consulte la ficha de datos de seguridad MSDS.

Almacenamiento: 12 meses en su empaque original cerrado, en un ambiente seco y fresco y libre de congelación (≥ 5 ° C ≤ 25 ° C).

Transporte: no peligroso según RID / ADR

Más información se puede encontrar en nuestra página web www.ankerstuy.nl y usted nos puede seguir online en twitter y facebook