



## 16-0219 Ankolux Aqua Woodstain TP/ UV

Revestimiento base "Lasur" para elementos de madera semi-estables y no-estables.



### Sistema

Revestimiento base, intermedio y de acabado translúcido mate satinado para elementos de madera. Este sistema es aplicable de 1 a 3 capas para casetas de jardín, vallas, interiores de techos, tablas machihembradas, vigas, balcones etc..

### 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%

### Especificaciones técnicas:

Contenido sólido %: aprox. 25%

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 µm.

Diluyente: sin diluir

Herramientas de limpieza: agua

Consumo: aprox. 10 m<sup>2</sup> / 1 litro  
con 25 µm 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%.



1 x 17-0675 Apex Aqua Impregneergrond 20 µm capa mojada



1 x 16-0219 Ankolux Aqua Woodstain 90 µm capa mojada



1 x 16-0219 Ankolux Aqua Woodstain 90 µm capa mojada

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 translúcidos están disponibles en diferentes colores. Pregunte a su distribuidor local para obtener un muestrario de color translúcido.

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](http://www.ankerstuy.nl) y usted nos puede seguir online en twitter y facebook**