



## 17-0900 Aqua Deck Stain UV+

Revestimiento base "Lasur" para elementos de madera horizontales



### Sistema Decks

Aqua Deck Stain es un recubrimiento base agua, de rápido secado y resistente al tránsito, que protege los pisos exteriores de madera del sol y del agua. Es un producto que seca rápidamente. Protege las maderas horizontales de la humedad y de la formación de hongos. A su vez, evita los daños provocados por los rayos UV.

### Descripción:

Protección translúcida a base de agua (Emulsión-alquídica) con máxima resistencia al sol y al agua en condiciones climáticas extremas.

### Composición:

Combinación Emulsión-alquídica modificada

### Características:

- impregnación y no forma película.
- buena durabilidad exterior
- gran elasticidad y resistencia a los golpes.
- respetuoso con el medio ambiente dado que está basado en agua
- rápido Secado

Procesamiento: temperatura: + 15 ° C a + 30 ° C  
Humedad relativa: 50% a 85%

### Especificaciones técnicas:

Contenido sólido %: aprox.30%  
Densidad: aprox. 1,01 g/cm<sup>3</sup>  
Viscosidad: 20°C: 14 Sec. DC4  
Brillo: Semi-mate

#### Tiempo de secado:

- seco de polvo: 1 hora aprox.
- Re-pintable: 4 hora aprox.

Aplicación: Inmersión, brocha  
Diluyente: sin diluir

Herramientas de limpieza: agua

Consumo: aprox. 9m<sup>2</sup> / 1 litro  
con 50 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 17-0900 Aqua Decks Stain

30 µm capa mojada



1 x 17-0900 Aqua Decks Stain

30 µm capa mojada



1 x 17-0900 Aqua Decks Stain

30 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