

AQUASTAIN

Ficha Técnica



Aquastain es una gama de colorantes base agua **listos al uso**, para el teñido de suelos de madera en interior.

Disponible una amplia gama de colores.

- Fuerza colorante elevada
- Buen secado
- Buen poder de fijación sobre la madera

Información Técnica

Tipo de producto:	color listo al uso
Rendimiento:	11 – 13 m ² /L (dependiendo del soporte)
Secado:	barnizado al cabo de 24 horas
Herramienta de aplicación:	pistola, trapeado
Seguridad:	ver hoja de seguridad
Residuos:	Los residuos y los recipientes vacíos deberán ser gestionados de acuerdo con la normativa local.
Caducidad:	12 meses desde la fecha de fabricación en envase original cerrado.

Preparación

La madera debe de estar seca (con menos de un 18 – 20% de humedad) y aclimatada al entorno.

La superficie por teñir debe de estar limpia y libre de polvo, aceite, cera u otro tipo de contaminante, y la temperatura en el momento de realizar la aplicación del tinte no debe de ser inferior a 13°C.

Para evitar posibles problemas de adherencia o manchas en maderas con alto contenido de grasa, aceite, ... como son algunas maderas exóticas (merbau, iroko, etc...) y otras como el eucalipto rojo, Cumaru, ... se recomienda llevar a cabo una prueba antes de llevar a cabo la aplicación en toda la superficie.

Rev. julio 2023
Esta revisión sustituye cualquier versión anterior

AQUASTAIN

Ficha Técnica



Aplicación

Todos los colores pueden mezclarse entre sí. **Producto listo al uso.**

Agitar antes de usar.

- Decapar la madera (decapante Gel Deva) y prepararla en caso de que sea vieja o esté manchada.
- En caso de ser nueva la madera, lijarla con lija de grano fino.
- Verter el tinte sobre la madera y trapearlo inmediatamente.
- Durante la aplicación del tinte, en caso de existir un exceso, eliminarlo rápidamente para obtener una coloración uniforme.
- Al tratarse de un tinte base agua, es de evaporación lenta, dando lugar a un marcado de veta.
- Sobre la aplicación de este tinte se puede aplicar a rodillo o a brocha cualquier barniz base agua o disolvente **DEVA**, sin tender a removerlo.

NOTA: todas las superficies no reaccionan de la misma manera al ser tratadas, por lo que se recomienda llevar a cabo una prueba previa en lugar poco visible antes de realizar la aplicación de toda la superficie.

Los datos contenidos en esta ficha técnica corresponden a nuestra experiencia y sirven como información sobre nuestro producto y sus posibilidades de aplicación y no hay que considerarla como una garantía, debido a que las condiciones de trabajo de los usuarios y de la aplicación del producto están fuera de nuestro conocimiento y control.

El producto no debe utilizarse para fines ajenos a aquellos que se especifican. En caso de dudas, deben realizarse ensayos previos.

Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en la Legislación vigente.

Para más información diríjase a nuestro distribuidor más cercano o consulte nuestra página www.quideva.com

Rev. julio 2023

Esta revisión sustituye cualquier versión anterior