

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

HO-63XX/YYY

FAMILIA DE ACABADO BLANCO/PIGMENTADO AL AGUA 2C

DESCRIPCIÓN

Familia de acabados blancos/pigmentados al agua, de dos componentes. Para uso particular e industrial en carpintería y mobiliario de interior para todo tipo de maderas.

PROPIEDADES

- Excelente poder cubriente.
- Rapidez de secado.
- Excelente dureza
- Buena resistencia al apilado.
- Buena resistencia a productos químicos
- No amarillea.
- Bajo en COV.

La gama básica se compone de los siguientes brillos: HO-6307/YYY EXTRAMATE NATURE HO-6315/YYY MATE INTENSE HO-6330/YYY MATE SEDA

En caso necesario, consulte el desarrollo personalizado de tonalidades de las cartas RAL, NCS o PANTONE

DATOS TÉCNICOS

Peso específico (ISO 1183-1) % Material no volátil mezcla (ISO 3251) Viscosidad Din 4 20 °C (ISO 2431) Mezcla Secado al tacto (100 g/m2 a 20 °C) Secado entre capas

Cantidades a aplicar por capa

Rendimiento Dilución 1,15 ± 0,030 g/cc 45 % ± 2 45" ± 5" 15% RH-275 // 20%RH-250 100' ± 20 3-4 h Aprox 100-120 g/m2 por mano

6-8 m2/l Agua

Esta información, ha sido redactada según nuestro criterio, debiéndose contemplar como una indicación no vinculante, ni de carácter contractual. Ofrecemos el dato proveniente de nuestros resultados estadísticos, así como una visión particular de las aplicaciones y usos más convenientes del producto. Este hecho no exime al cliente de realizar sus propios ensayos para verificar la idoneidad de lo expuesto.





FICHA TÉCNICA

HO-63XX/YYY



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

HO-63XX/YYY

FAMILIA DE ACABADO BLANCO/PIGMENTADO AL AGUA 2C

Limpieza Envases Estabilidad de envase Agua 0,75 / 4 / 20 kg 12 meses

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Las siguientes recomendaciones generales son importantes:

- 1. El producto forma parte de un proceso multicapa y su función es la de acabado o capa final.
- 2. Previo a la aplicación del producto, el soporte debe estar recubierto de productos adecuados que garanticen la adherencia y la estética del proceso. Realizar las pruebas pertinentes.
- 3. Recomendamos lijar la madera ya fondeada en el sentido de la veta con granos 280 320 de inicio.
- 4. Para altos brillos utilizar posteriormente a estos, granos más finos.
- 5. Evite estropajos metálicos, lana de acero o cualquier elemento que pueda desprender partículas.
- 6. En el comienzo del proceso el soporte no debe contener humedades superiores a 18 %.

APLICACIÓN

Con rodillo, brocha y pistola.

Homogeneizar el contenido con una espátula.

Mezclar al 15% con RH-275 ó al 20% con RH-250.

Diluir en caso necesario entre 5 - 15 % con agua (preferiblemente destilada).

En caso de duda contacte con nuestro departamento Técnico o Comercial.

El proceso de aplicación recomendado es: Aplicar 1 o 2 capas de FONDO BLANCO POLIACRILICO ó AL AGUA 2C.

Lijar con grano 320 - 280.

Aplicar 1 ó 2 capas de HO-63XX/YYY de 100-120 g/m².

Dejar entre la primera y segunda capa un tiempo de secado de 3-4 horas.

Secado final 24h.

RECOMENDACIONES GENERALES

Remover bien el envase antes de aplicar.

Esta información, ha sido redactada según nuestro criterio, debiéndose contemplar como una indicación no vinculante, ni de carácter contractual.

Ofrecemos el dato proveniente de nuestros resultados estadísticos, así como una visión particular de las aplicaciones y usos más convenientes del producto. Este hecho no exime al cliente de realizar sus propios ensayos para verificar la idoneidad de lo expuesto.





FICHA TÉCNICA

HO-63XX/YYY



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

HO-63XX/YYY

FAMILIA DE ACABADO BLANCO/PIGMENTADO AL AGUA 2C

Aplicar los productos a temperaturas superiores a 15 ºC e inferiores a 30 ºC y con humedad relativa inferior a 70 %, como recomendaciones generales de aplicación.

La estabilidad del envase depende de que permanezca cerrado en su embalaje original desde el momento de su fabricación.

Variaciones importantes en las condiciones ambientales, pueden llevar a la obtención de diferentes resultados de aspecto y/o calidad del producto.

La naturaleza y estado del soporte puede hacer variar el comportamiento y rendimiento del producto, pudiendo sufrir ligeras variaciones.

ALMACENAMIENTO Y SEGURIDAD

Almacenar bajo techo a temperatura entre 10 y 30 ºC.

Aunque la vida útil puede ser superior, recomendamos consumir preferentemente antes de 12 meses, a partir de su fecha de fabricación.

En espacios confinados, proporcionar una ventilación adecuada durante la aplicación y el secado.

Mantener el producto en envases originales cerrados, mientras no se estén usando.

Dejar recipientes abiertos, puede alterar la estabilidad y resultados del producto.

Utilizar equipos de protección individual para su manipulación.

Leer con atención la Ficha de Datos de Seguridad antes de manipular el producto.

Esta información, ha sido redactada según nuestro criterio, debiéndose contemplar como una indicación no vinculante, ni de carácter contractual.

Ofrecemos el dato proveniente de nuestros resultados estadísticos, así como una visión particular de las aplicaciones y usos más convenientes del producto. Este hecho no exime al cliente de realizar sus propios ensayos para verificar la idoneidad de lo expuesto.





FICHA TÉCNICA

HO-63XX/YYY