

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

EH-30XX/YY

ESFERA LASUR EASY DECOR

DESCRIPCIÓN

Familia de lasures acrílicos transparentes y de color, al agua, de un componente. Para uso particular e industrial en carpintería y mobiliario de exterior de todo tipo de maderas.

PROPIEDADES

- Usado como producto único en procesos multicapa, a base de manos sucesivas del mismo.
- Lasur a poro abierto.
- Buena penetración y adherencia sobre sustratos.
- Alta flexibilidad y resistencia a agentes atmosféricos externos.
- Excelente protección frente a rayos UV.
- Alta solidez de color.
- Forma una película protectora frente a hongos.
- Hidrófugo, repele el agua.
- Bloqueador de taninos.

La gama básica se compone de los siguientes tonos:

EH-3030/05 Blanco Mate

EH-3065/05 Blanco Satinado

EH-3030/51 Castaño Mate

EH-3065/51 Castaño Satinado

EH-3030/80 Roble Mate

EH-3065/80 Roble Satinado

EH-3030/82 Pino Mate

EH-3065/82 Pino Satinado

EH-3030/84 Nogal Mate

EH-3065/84 Nogal Satinado

EH-3030/85 Natural Mate

EH-3065/85 Natural Satinado

EH-3030/90 Teca Mate

EH-3065/90 Teca Satinado

EH-3030/97 Palisandro Mate

EH-3065/97 Palisandro Satinado

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.





EUROSALQUI COATINGS

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

EH-30XX/YY

ESFERA LASUR EASY DECOR

Los colores corresponden a la carta INTEMPERIE.

Todos los productos se pueden mezclar entre sí, para la obtención de nuevos tonos.

En caso necesario, consulte el desarrollo personalizado de tonalidades.

DATOS TÉCNICOS

Peso específico (ISO 1183-1)

% Material no volátil mezcla (ISO 3251) Viscosidad Din 4 20 ºC (ISO 2431)

Secado total (100 g/m2 a 20 °C): (ISO 9117-3)

Cantidades a aplicar por capa

Rendimiento Dilución Limpieza **Envases**

Estabilidad de envase

 $1,020 \pm 0,030 \text{ g/cc}$

25% ± 3 180' ± 30' 60" ± 10"

Aprox 100 g/m2 por mano

10 - 12 m2/l Agua Agua

0,750 kg / 4 kg / 20 kg

12 meses

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Las siguientes recomendaciones son importantes: 1.La madera debe estar seca. No debe contener humedades superiores a 18 %. 2.La madera debe estar exenta de suciedad, exudados y otras sustancias anómalas.

- 3. Antes de la aplicación, recomendamos lijar la madera en el sentido de la veta con granos 80 120, para mejorar la adherencia del producto.
- 4. Evite estropajos metálicos, lana de acero o cualquier elemento que pueda desprender partículas.

APLICACIÓN

Con pistola airmix, brocha o rodillo.

Producto listo para el uso.

Homogeneizar el contenido con una espátula.

Diluir en caso necesario entre 5 - 10 % con agua (preferiblemente destilada).

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

Los procesos de aplicación recomendados son: En maderas nuevas.

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.





Tel. +34 945622087

BARNICES, PINTURAS Y DERIVADOS EQ, S.L.



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

EH-30XX/YY

ESFERA LASUR EASY DECOR

Aplicar 2 o 3 capas de EH-30XX/YY, de 100 g/m² por capa.

Dejar entre la primera y segunda capa un tiempo de secado de 1 hora.

Si se aplica una tercera dejar un secado de 3 horas antes de aplicarla.

Recuperación de madera en mal estado.

Eliminar restos de productos anteriores.

Lijar la madera en el sentido de la veta según lo comentado en el apartado "Preparación del soporte", o bien decapar con DECAPANTE GEL ECO DP-020.

Si la madera está "agrisada, aplicar CX-1301 RECUPERADOR MADERAS AGRISADAS.

Dejar actuar y limpiar con abundante agua.

Una vez limpia (y seca), aplicar 2 o 3 capas de EH-30XX/YY, de 100 g/m² por capa.

Dejar entre la primera y segunda capa un tiempo de secado de 1 hora.

Si se aplica una tercera dejar un secado de 3 horas antes de aplicarla.

Mantenimiento de superficies barnizadas.

Limpiar la superficie.

En caso de utilizar detergentes, asegurarse de que sean detergentes neutros.

Una vez limpia (y seca) lijar suavemente en el sentido de la veta.

Aplicar 1 ó 2 capas de EH-30XX/YY, de 100 g/m² por capa.

Dejar entre la primera y segunda capa un tiempo de secado de 1 hora.

RECOMENDACIONES GENERALES

Remover bien el contenido del envase antes de aplicar.

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 °C.

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

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 DE PRODUCTO

EH-30XX/YY

ESFERA LASUR EASY DECOR

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.



