

# FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

# **BE-YYY**

#### CONCENTRADO SEMITRANSPARENTE

#### **DESCRIPCIÓN**

Familia de concentrados a base de pigmento semitransparente al disolvente, para uso industrial en carpintería, y mobiliario de interior y exterior.

#### **PROPIEDADES**

- Diluibles con disolvente
- Velocidad de evaporación medio lenta
- Efecto de superficialidad y opacificante
- Excelente solidez a la luz
- Puede añadirse a barnices, previa prueba de compatibilidad
- Toda la gama es miscible entre sí

La gama básica se compone de los siguientes tonos:

**BE-051 BLANCO** 

**BE-111 AMARILLO** 

BE-312 ROJO

BE-411 NEGRO

BE-601 AZUL

Para otras tonalidades consultar pedido mínimo y posibilidades de color.

### **DATOS TÉCNICOS**

Peso específico (ISO 1183-1) Disolvente de dilución Capacidad de dilución Limpieza

Envases

Estabilidad de envase

 $0.930 \pm 0.015 \text{ g/cc}$ 

DT-4800

entre 5 y 25 veces según uso

DL-057

1/5L

24 meses

#### PREPARACIÓN DEL SOPORTE

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.





BE-YYY

FICHA TÉCNICA



# FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

# **BE-YYY**

#### CONCENTRADO SEMITRANSPARENTE

Las siguientes recomendaciones son importantes:

- 1. El producto forma parte de un proceso multicapa y su función es la de teñido o efecto similar.
- 2. Si es necesario, previo a la aplicación del producto, el soporte debe estar recubierto con los procesos adecuados que garanticen la adherencia, estética y otras características importantes para el mismo. Realizar las pruebas pertinentes.
- 3. En el comienzo del proceso el soporte no debe contener humedades superiores a 18 %.
- 4. El soporte debe estar exento de suciedad, exudados y otras sustancias anómalas.
- 5. Si aplicamos directamente sobre madera, recomendamos lijarla en el sentido de la veta con granos medios 240 320 para mejorar el resultado del teñido.
- 6. Evite estropajos metálicos, lana de acero o cualquier elemento que pueda desprender partículas.

### **APLICACIÓN**

Producto listo para el uso.

Homogeneizar el contenido con una espátula.

Diluyendo con DT-4800, con brocha, rodillo, pistola aerográfica, airless, o airmix.

Diluir en caso necesario entre 5 y 25 veces.

El producto puede ser incorporado a barnices al disolvente como entonador.

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

#### **RECOMENDACIONES GENERALES**

Remover bien el 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

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.





BE-YYY

FICHA TÉCNICA



# FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

# **BE-YYY**

## **CONCENTRADO SEMITRANSPARENTE**

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.





BE-YYY

FICHA TÉCNICA