

# AO-1059 IMPRIMACIÓN NATURAL WOOD 1C

#### Descripción

Imprimación al disolvente 1C bloqueante de tanino de la madera, que mantiene la tonalidad natural del soporte. Para uso industrial en carpintería y mobiliario de interior.

#### <u>Propiedades</u>

- ✓ Producto sin poder cubriente. Poro abierto.
- ✓ Producto de alta dilución para facilitar la penetración en profundidad.
- ✓ Rapidez de secado.
- ✓ Recomendado para todo tipo de maderas.

#### Datos técnicos

Peso específico	(ISO 1183-1)	0,91 ± 0,015 g/cc
% Material no volátil	(ISO 3251)	10 % ± 2 %
Viscosidad mezcla Din 4 20 °C		22" ± 2"
Cantidades a aplicar por capa		Aproximadamente 100 - 150 g/m²
Tiempos de secado total (120 g/m² 20 °C)	(ISO 9117-3)	50' ± 10'
Rendimiento		6-10 m <sup>2</sup> /L mezcla, en condiciones normales
Dilución		50 % DO-115
Limpieza		DL-1003, DL-057
Envases		5 L / 25 L
Estabilidad de envase	12 meses desde su fabricación, sin abrir el envase original	

### Preparación del soporte

Las siguientes recomendaciones son importantes.

- El producto forma parte de un proceso multicapa y su función es la de imprimación de aplicación inicial sobre la madera.
- 2. La madera debe estar seca. No debe contener humedades superiores a 18 %.
- 3. La madera debe estar exenta de suciedad, exudados y otras sustancias anómalas.
- Antes de la aplicación, recomendamos lijar la madera en el sentido de la veta con granos 120 240, para mejorar el rendimiento del producto.
- 5. Evite estropajos metálicos, lana de acero o cualquier elemento que pueda desprender partículas.

#### **Aplicación**

Con pistola aerográfica o airmix.

Homogeneizar el contenido con una espátula.

Diluir con un 50 % de DO-115 DISOLVENTE PUR. Para facilitar la penetración en el interior del soporte. En caso de duda contacte con nuestro departamento Técnico o Comercial.





## **AO-1059** IMPRIMACIÓN NATURAL WOOD 1C

#### El proceso de aplicación recomendado es:

Aplicar 1 capa generosa de AO-1059, de 150 - 250 g/m² por capa. Dejar secar al menos 1 hora desde la última capa, antes de dar el acabado. No es preciso el lijado previo, a la aplicación del acabado.

Aplicar 1 capa de acabado AP-1251 (maderas claras) o AP-1254 (maderas oscuras) para obtener un acabado natural de aproximadamente 120 g/m².

#### Recomendaciones generales

Remover bien el envase antes de aplicar.

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

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

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.

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.

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

Si se mancha la ropa de trabajo con el producto, cambiar inmediatamente.

Leer con atención la Ficha de Datos de Seguridad.

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

