

**BARNIZ AL AGUA:**

Barniz acuoso transparente destinado a la protección de la madera frente al fuego.

**PROPIEDADES**

- Confiere a los soportes leñosos ignifugación con altas prestaciones de reacción al fuego (B-s1-d0 UNE EN 13501-1)
- Elevadas resistencias físicas, magnífica resistencia frente a la abrasión.
- Resistencia a los productos de limpieza doméstica.
- Alta transparencia.
- Buena adherencia y nivelación.
- Sin olor.
- Limpieza de utensilios con agua.

**USOS**

- Barnizado en interiores de tableros y maderas para revestimientos de paredes y techos.

**DATOS TÉCNICOS**

Aspecto	Mate o Satinado
Viscosidad	30 - 60 segundos. (Copa Ford nº 4).
Densidad	1,1 ±0.05 Kg./litro.
COV	Cat (A/e): 130 g/l (2010). Contenido máximo producto: 40 g/l
Rendimiento	5.5 m2/litro proceso ignifugo completo.
Tiempo de secado	- Al tacto, 30 minutos. - Repintado, 2 a 3 horas.

**NORMAS DE APLICACIÓN**

- Remover el producto hasta su perfecta homogeneización.
- La madera debe estar seca, menos de un 18 – 20% de humedad.
- Las superficies a pintar deben estar limpias, exentas de polvo, grasa, exudados, etc. Si estaba pintado anteriormente cuidar que la pintura anterior esté en buen estado y bien adherida.
- La aplicación puede hacerse a brocha, rodillo de pelo corto o pistola.
- Antes de la aplicación es conveniente lijar la madera para asegurar una mejor adherencia y abrir el poro. Lijar en el sentido de la veta.
- Aplicación a brocha o rodillo. Se aplican dos manos del barniz, lijando ligeramente entre capas.
- En aplicación a pistola emplear boquillas finas, con presiones altas, de 2.5 a 4 atmósferas.
- No es recomendable pintar con tiempo lluvioso ni en las horas de máximo calor.
- No aplicar con temperaturas inferiores a 10° C ni con una humedad ambiental superior al 80%.
- Los tiempos de secados pueden variar en función de la temperatura y la humedad relativa.
- Los rendimientos pueden sufrir variaciones dependiendo del tipo de madera.

**SOPORTES NUEVOS SIN PINTAR:**Maderas nuevas:

- Eliminación de productos y residuos extraños.
- Se lijan perfectamente y después de eliminar toda la suciedad.
- Aplicar dos manos o más de XANOL BARNIZ IGNÍFUGO, lijando ligeramente entre capas. El proceso ignífugo está certificado con un consumo de producto total de 80 ml por m2.

**SUPERFICIES PINTADAS:**Maderas anteriormente barnizadas:

- Eliminación completa del barniz antiguo con decapante XANOL DECAPANTE.
- Proceder al pintado como si fueran superficies nuevas.

Maderas esmaltadas con esmalte sintético:

- Eliminación completa del esmalte antiguo mediante decapado con nuestro XANOL DECAPANTE.
- Proceder al pintado como si fueran superficies nuevas.

**APLICACIÓN**

Manualmente mediante brocha, rodillo o pistola.

**ELIMINACIÓN Y MEDIO AMBIENTE**

Tomar todas las medidas que sean necesarias para evitar al máximo la producción de residuos. Analizar posibles métodos de revalorización o reciclado. No verter en desagües o en el medio ambiente. Elimínese en un punto autorizado de recogida de residuos. Los residuos deben manipularse y eliminarse de acuerdo con las legislaciones local/nacional vigentes. Los envases vacíos y embalajes deben eliminarse de acuerdo con las legislaciones vigentes. La neutralización o destrucción del producto ha de realizarse mediante incineración controlada en plantas especiales de residuos químicos, pero de acuerdo con las reglamentaciones locales.

**SEGURIDAD**

Apto para uso doméstico.

No apto para uso infantil.

Preservar los envases de las temperaturas extremas, de la exposición directa al sol y de las heladas.

Mantener fuera del alcance de los niños.

No morder las superficies pintadas.