

# Barniz ignifugo/IGNIFUGANTE FACIL APLICACIÓN

# NEVERFLAME

## IGNIFUGANTE PARA MADERA

0,2 h T.A.<25°C	0,3 h T.A.<25°C	0,5 h T.A.<25°C	2,5 h T.A.>25°C	36 h T.A.>25°C	Limpieza útiles	Rendimiento	M3	M2	M1	
Seco al tacto 1ª mano	Tiempo espera máximo para 2ª mano	Tiempo espera máximo para 3ª mano	Tiempo espera mínimo para almacenar en nave	Secado Total	Con Agua	0,15 lts/ m2 con 3 manos	1	2	3	4
							MANOS			

**NEVERFLAME BARNIZ IGNIFUGANTE** fabricado a base de elementos térreos y alcalinos es un producto homologado para la **PROTECCIÓN CONTRA EL FUEGO PARA LA MADERA** bajo cubierta (para clase de uso 1, 2 y 3.1) tal como barandados de escaleras, miradores, revestimientos de techos y paredes, cubiertas, vigas y pilares de madera, frisos, interior de muebles y de armarios roperos, etc., aplicable a brocha, pincel, rodillo o pistola air-less, etc., destinado a incrementar la RESISTENCIA Y LA REACCIÓN AL FUEGO impidiendo la propagación del mismo evitando la formación de llamas.

No contiene disolventes volátiles no emite olores de ningún tipo y es de secado rápido.

Toda madera debidamente barnizada y mantenida con **NEVERFLAME BARNIZ IGNIFUGANTE**, mantendrá por tiempo indefinido su CARACTERÍSTICA INGNIFUGA. Puede aplicarse sobre pinturas acrílicas. Admite la aplicación posterior de casi cualquier tipo de barniz ya sea de interior o de exterior lo que permite, con barnices adecuados, su utilización para clase de uso 3.2. En tales condiciones su reacción al fuego se verá afectada por las características y limitaciones del barniz que se aplique encima.

Este barniz ignifugante ha sido ensayado y homologado por Gabinetes Técnicos Independientes como capaz de mejorar la reacción al fuego de cualquier material combustible de alta inflamabilidad hasta un nivel M1 (combustible pero no inflamable) según norma UNE 23727. Está certificado mediante ensayo de Reacción al Fuego según las normas UNE-EN 13823:2002 y UNE-EN ISO 11925-2:2002, y UNE-EN 13501-1:2007, como Bs1d0 y Bs2d0 para aplicar en recintos de riesgo especial y pasillos y escaleras frente a riesgo de incendio.

Informes de ensayo 25613/1 y 25613/2.

#### PREPARACION DEL MATERIAL:

Si se supone la existencia larvada de insectos xilófagos deberá aplicarse una protección biocida, en base agua, previa al barnizado. Si el material tiene restos de barnices anteriores escamados mal adheridos o ampollados debe ser lijado o decapado en las zonas defectuosas y eliminado el polvo con un trapo humedecido en agua.

#### CONDICIONES DE APLICACIÓN Y CONSERVACION:

Este producto no debe aplicarse ni almacenarse a temperaturas inferiores a los 10°C. En tales condiciones sus propiedades no se ven afectadas por el transcurso del tiempo. Si se sospecha que debido a un almacenamiento prolongado en malas condiciones haya podido perder sus propiedades ignífugas debe hacerse un **ensayo impregnando un papel que una vez seco en presencia de una llama, no deberá arder**. Las piezas recién barnizadas si no están totalmente secas se adhieren entre si y con los materiales en contacto quedando fuertemente pegadas. Debe almacenarse en envases de plástico cerrados.

#### APLICACIÓN:

El producto, monocomponente, esta "listo para su uso" no debe ser diluido. Debe aplicarse como cualquier barniz de secado rápido.

La cantidad mínima para obtener la protección certificada con garantía es la que se alcanza con la aplicación de tres manos. Para mantener su efectividad no se debe lijar la superficie una vez barnizada con el ignífugante.

Los útiles pueden ser lavados con agua.

El residuo no es contaminante.

Este barniz puede reaccionar con ciertos aglomerantes usados en la fabricación de tableros de partículas, por lo que se debe hacer un ensayo previo, dejando transcurrir cierto tiempo para ver el resultado.

Durante la fase de curado el barniz elimina el agua de formación a través de la superficie barnizada

#### MANTENIMIENTO:

Cada dos años debe aplicarse una mano de barniz después de pasar simplemente un trapo húmedo para eliminar el polvo ya que **NEVERFLAME BARNIZ IGNIFUGANTE** es repelente de la suciedad por lo que no será necesaria la limpieza con detergentes ni decapantes. No permite la formación de hongos y aunque no es un producto biocida la madera barnizada con este producto es rechazada por la mayoría de los insectos.

#### INFORMACION:

Aunque **NEVERFLAME BARNIZ IGNIFUGANTE** sea un producto inocuo se trata de una mezcla de productos químicos (ph11) (S14.5) y debe ser tratado como tal. No debe dejarse al alcance de los niños (S2) y si se supone que ha podido ser la causa de cualquier accidente o daño por ingestión, o por contacto, debe avisarse inmediatamente al medico (S62)

Utilídense guantes impermeables y lávense las zonas de posible contacto con agua tibia abundante (S26). Si se aplica a pistola aerográfica se deben usar mascarilla y gafas de protección.

Producto fabricado por

**zurprot company, s.l**

c/ Sangróniz 6 - 48150 Sondka (Bizkaia) ESPAÑA

Tfno.: +034 946 566 346 (Horas de oficina)

zurprot@euska1net.net



Fecha fabricación:

CONTENIDO:

litros

**SECADO RAPIDO**  
**BASE AGUA - SIN OLOR**

**Barniz ignifugo**  
**IGNIFUGANTE**