



## LACA DE NITROCELULOSA LN2 PIGMENTADA EPLN2

### CARTA TECNICA

#### Descripción del Producto

ZAAK Laca de Nitrocelulosa LN2 es un acabado formulado a partir de resinas de nitrocelulosa, de fácil aplicación que protege y embellece cualquier tipo de superficie de madera expuesta en interiores.

#### Características

Ofrece una película tersa.  
Excelente nivelación.  
Alto poder cubriente  
Acabado brillante.  
Seca en minutos al tacto.  
Bellos acabados.  
Libre de plomo y metales pesados

#### Usos

La Laca de Nitrocelulosa LN2 Zaak, es ideal para la fabricación de todo tipo de mobiliario que se ocupe para interiores, así como también en superficies de madera de viviendas, oficinas, comercios y construcción en general.

Se recomienda para aplicarse sobre selladores de nitrocelulosa o fondos de poliuretano en muebles de uso en interiores.

#### Especificaciones

**Diluyente:** Thiner Americano

**Proporción:** 100% máximo

**Colores:** Blanco, Negro, Amarillo Oxido, Rojo Oxido, Canario, Rojo, Naranja y Chocolate.

**Acabado:** Brillante

**Densidad:** Según color

**Rendimiento teórico:** 10 – 12 m<sup>2</sup>/l en superficies lisas sin considerar desperdicios.

El rendimiento real podría variar debido al tipo de superficie a barnizar, rugosidad y porosidad de la superficie, método de aplicación usado, condiciones de trabajo, desperdicios del material, etc.

En aplicaciones por aspersión, las pérdidas de material pueden alcanzar hasta un 50%

**Sólidos en Peso:** 45 – 47% según color

**Tiempo de Secado:** Tacto: 12 - 15 min  
Recubrir: 20 – 30 min  
Duro: 12 hrs

**Viscosidad a 25°C:** 4000 – 5000 cps

**Aplicación:** Por aspersión convencional, brocha.

**Tiempo de almacenamiento:**  
1 año bajo techo a temperatura de 10 a 35°C sin abrir.

**Presentación:**  
1.0Lt.



## LACA DE NITROCELULOSA LN2 PIGMENTADA EPLN2

### Preparación de la superficie

Toda superficie antes de ser recubierta debe de cumplir con las siguientes condiciones.

- Libre de polvo, grasa, pintura suelta, óxido, moho, tierra, y cualquier material que impida que la pintura se adhiera a la superficie.
- No deberá existir humedad en la superficie.
- La superficie no deberá ser brillante ni pulida.

#### SUPERFICIES NUEVAS

- Lije la superficie en seco en dirección de la veta usando una lija para madera de grano grueso No. 120 ó 150 y disminuya el tamaño del grano (lijas No. 400 ó 600) hasta que la superficie este lisa y tersa.
- Elimine con un trapo toda presencia de polvo.
- Selle la superficie con dos o tres manos de ZAAK Sellador de Nitrocelulosa
- Finalmente aplique dos o tres manos de ZAAK Laca de Nitrocelulosa LN1.

### Aplicación

**Condiciones:** La temperatura deberá ser mayor a 10° C y con una humedad relativa máxima del 85%. La superficie no deberá estar caliente.

Mezcle perfectamente la LACA DE NITROCELULOSA LN2 ZAAK hasta dejar una mezcla homogénea.

En un recipiente limpio y seco, mezcle **una cantidad** de ZAAK LACA DE NITROCELULOSA LN2 **con una** de THINER AMERICANO.

Filtre la **LACA DE NITROCELULOSA LN2 ZAAK** antes de aplicarse.

#### SUPERFICIES YA RECUBIERTAS

- Desprender la capa anterior, lijando o aplicando Removedor Industrial Lavable.
- Limpie perfectamente la superficie con gasolina o Thinner.
- Dejar secar por completo y tratarla como superficie nueva.

### Advertencias

No se mezcle con ningún otro material.  
No diluya más de lo recomendado.

Producto inflamable manténgalo apartado de altas temperaturas, chispas y flamas.

No se aplique si la temperatura es menor a 10°C o mayor de 43°C o la humedad relativa sea mayor a 85%.

No se aplique en días lluviosos o con amenaza de lluvia.  
No se deje al alcance de los menores de edad.

No se ingiera. En caso de ingestión no provoque el vómito. Acuda al médico.

En climas tropicales, utilice RETARDANTE ANTIVELO de un 2% - 5% del total del solvente a utilizar para la dilución.

### Garantía de Calidad

ZAAK PINTURAS manifiesta que este producto esta formulado y fabricado en apego a las normas más estrictas de calidad, utilizando materias primas de la mas alta calidad buscando en todo momento la satisfacción total del usuario de este producto, cumpliendo a nuestro mejor saber que los datos técnicos aquí expresados son ciertos y precisos a nuestro entender a la fecha de la emisión. ESTE PRODUCTO ESTA GARANTIZADO EN CUANTO A LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS DESCRITAS PERO NO NOS HACEMOS RESPONSABLES DE LOS RESULTADOS OBTENIDOS CON LA APLICACIÓN DEL MISMO, YA QUE EL ALMACENAJE Y USO O FORMA DE APLICACIÓN ESTÁN FUERA DE NUESTRO CONTROL, POR LO QUE EL USUARIO FINAL DEBE HACER SU PROPIA VALORACION. CUALQUIER DUDA FAVOR DE DIRIGIRSE CON SU DISTRIBUIDOR AUTORIZADO O AL AREA TECNICA DE ZAAK PINTURAS AL TELEFONO (614) 421-8544