

## FICHA TÉCNICA

### PRODUCTO: LACA PIROXILINA

#### DESCRIPCIÓN, VENTAJAS:

Es un producto elaborado a partir de resinas de nitrocelulosa y alquídicas modificadas, y pigmentos de alta calidad que le confiere al producto un rápido secado, excelente brillo y dureza.

#### USOS:

Se emplea en la industria de la madera, como un acabado dando diversos matices.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS :

ACABADO	:	Brillante
COLORES	:	Según carta de colores.
PESO x Galón	:	3.60 - 3.9 Kg. (N.T.N. 319.002)
DILUYENTE	:	Thinner Acrílico Arte Paint
SECADO. TACTO	:	10 – 20 Minutos (N.T.N. 319.012)
DURO (máx)	:	24 Horas. (N.T.N. 319.012)
SÓLIDOS EN VOLUMEN	:	24 – 26 %
RENDIMIENTO (Mín)	:	38.5 m <sup>2</sup> . A 1 mils seco. (Teórico)



#### PRESENTACIONES:

Esta pintura se presenta en envases metálicos en los siguientes tamaños: **Galón, 1/4, Lata 1x5.**

#### CARACTERÍSTICAS DE USO:

La madera debe estar totalmente liza y sellada la porosidad con LACA SELLADORA o BASE A LA PIROXILINA, no debe tener suciedad como grasas, polvos, mohos, etc. Y además tiene que estar totalmente seca.

La aplicación se puede hacer con una pistola de pulverización convencional.

La dilución se hace con Thinner acrílico, la proporción varía dependiendo del método aplicación que se va a utilizar. Pero en ningún caso de exceder de dos volúmenes de thinner.

Para mejorar el brillo finalmente se puede aplicar una mano de laca piroxilina Cristal o en su efecto usar para diluir un thinner extra acrílico.



**PINTURAS ARTE PAINT S.A.C.**  
**Pinturas de Alta Calidad**

---

OBSERVACIÓN: El rendimiento puede variar de acuerdo a la técnica de aplicación y de la condición de la superficie.

#### **DATOS DE ALMACENAMIENTO**

Se garantiza buena estabilidad en almacenamiento hasta por 12 meses, si se almacena bajo techo y en envase lleno y cerrado.

#### **PRECAUCIONES DE SEGURIDAD**

- ❖ El uso o manipuleo inapropiado de este producto puede ser nocivo para la salud.
- ❖ No use este producto sin antes tomar todas las precauciones de seguridad personal y ambiental.
- ❖ Contiene materiales inflamables, por lo tanto debe almacenar bajo techo y aplicar lejos de toda fuente de calor, en lugares limpios y secos.
- ❖ Utilizar el producto en condiciones de buena ventilación, iluminación a prueba de explosión, vestimentas adecuadas, lentes de seguridad, guantes y máscaras para vapores orgánicos.
- ❖ Cuando no utilice la pintura, debe estar bien tapada para evitar contaminación y evaporación de disolventes.

LAS INSTRUCCIONES DE FORMA DE USO ESTAN BASADOS EN NUESTROS CONOCIMIENTOS, EXPERIENCIA TECNICA Y NO SUPONEN COMPROMISO. ESTA INFORMACION NO LIBERA A NUESTROS CLIENTES A REALIZAR SUS PROPIOS ENSAYOS Y/O VERIFICACIÓN DE LOS PRODUCTOS PARA SU CORRECTA UTILIZACIÓN EN CASOS PARTICULARES. EL USO APLICACIÓN Y MANEJO DE LOS PRODUCTOS, QUEDA FUERA DE NUESTRO CONTROL Y ES DE EXCLUSIVA RESPONSABILIDAD DEL USUARIO

*Cualquier información técnica y/o asesoramiento llame al teléfono (01)7957708 Dpto. técnico*