ISO 9001:2015	FICHA TÉCNICA				
2		BARNIZ TRANSPARENTE			
ELEMENTO DE LA NORMA	CÓDIGO	FECHA DE REVISIÓN	NIVEL DE REVISIÓN	PAGINAS	
8	FT-66	MAYO 2018	02	1 de 1	

# **ESPECIFICACION TECNICA**

## GRUPO: LINEA MADERA KAOVA.

#### 1. NOMBRE DEL PRODUCTO

1.1. Barniz Transparente

## 2.- DESCRIPCIÓN

2.1. Barniz elaborado a base de resina alquidal.

# 3.- USOS Y PROPIEDADES

- **3.1.** Barniz formulado especialmente para la protección y decoración de muebles en donde se requiere alto brillo.
- 3.2. Presenta muy buena dureza y adherencia.

## 4.- PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

- **4.1.** La superficie deberá estar perfectamente limpia, libre de polvo, grasa, humedad y cualquier impureza que afecte la adherencia del material.
- **4.2.** Se recomienda aplicar previamente sellador para madera para dar mejor brillo y nivelación al acabado.

#### 5.- APLICACIÓN

- **5.1.** Se puede aplicar por aspersión con pistola de aire convencional, ó muñeca
- **5.2.** Se recomienda el uso de mascarilla y aplicar en lugares ventilados.
- **5.3.** Se puede diluir con aguarrás o Thinner estándar en proporción del 10 al 20% máximo.

# 6.- ALMACENAMIENTO

- **6.1.** Este producto se deberá almacenar en lugares ventilados y apartados de fuentes de emisión de calor y chispas.
- **6.2.** Este producto contiene solventes inflamables.
- **6.3.** Cierre herméticamente el envase después de cada uso.

# 7.- PRECAUCIONES

- **7.1.** Producto inflamable, manténgase apartado de altas temperaturas, chispas y flamas.
- **7.2.** Contiene disolventes tóxicos e irritantes cuya exposición por cualquier vía o inhalación prolongada o reiterada, origina graves daños a la salud.
- 7.3. Prohibida su venta a menores de edad.
- 7.4. No se deje al alcance de los niños.
- **7.5.** No se ingiera. En caso de ingestión no se provoque el vómito. Solicite atención médica de inmediato.

- **7.6.** Evite el contacto con los ojos y la piel, en caso de contacto con la piel, lave inmediatamente con agua y iabón.
- 7.7. Use está producto con ventilación adecuada.
- **7.8.** Prohibido utilizar este producto en el acabado o impresión de juguetes susceptibles de llevarse a la boca, de artículos escolares usados por niños, y de uso doméstico.

## 8.- PRESENTACIÓN

Bote	1/4 L	Galón	4 L	
Bote	1/2 L	Cubeta	19 L	
Bote	1 L	Tambor	200 L	

#### 9. GARANTIA

- 9.1 Industrial Técnica de Pinturas, S. A. de C. V. garantiza que todos los datos contenidos en esta especificación son reales, por lo que en caso de alguna falla en el producto, se compromete a reponer el material dañado, siempre y cuando se haya observado fielmente las instrucciones de almacenaje, uso, quedando a criterio de la empresa, determinar si el producto fue manejado adecuadamente.
- 9.2 Industrial Técnica de Pinturas, S. A. de C. V. garantiza el producto, contra cualquier defecto de fabricación, no así la aplicación del mismo.

# **DATOS TÉCNICOS**

TIPO.	- ALQUIDAL
DENSIDAD	0.88-0.90 gr./cm³
VISCOSIDAD	110-115KU
SÓLDOS EN PESO	41 - 43 %
RENDIMIENTO	—8 a 10 m² EN SUPERFICIE SELLADA
TIEMPO DESECADO ALTACTO	2-4 HORAS
TIEMPO DE SECADO DURO-	24HORAS
ADHERENCIA	BUENA
ACABADO	BRILLANTE

El rendimiento estará determinado por el porcentaje de dilución, así como por el tipo de madera en el que sea aplicado

Asesoría técnica área metropolitana 5321 2500, interior de la Republica sin costo 018005043500

SELLO:	ELABORO:	REVISO:	APROBO:
			GERENTE DE
	GERENTE DE DESARROLLO		ASEGURAMIENTO DE
	BASE AGUA Y/O SOLVENTE	COORDINADOR DE ISO 9000	CALIDAD

N.R.:00 FDIT-01-01