FICHA TECNICA

DD PARTE A



TIPO GENERICO

Producto a base de resina poliéster saturado

USOS

- Al ser usado forma una película adecuada para la industria de la madera
- Recubrimiento usado como fondo y acabado en interiores de puertas, marcos, ventanas; así como también en protección de pisos de parquet.

DATOS FISICOS

Acabado: Brillante **Color:** Transparente

Peso específico: 1.03 - 1.09 Sólidos por peso: 51 - 55 Densidad: 3.74-3.90

Viscosidad: 40-80 segundos copa Ford a

25ac al momento de envasado.

FORMADE USO

La superficie a recubrir debe estar completamente seca, libre de grasa, polvo, humedad y otros contaminantes.

Equipo de aplicación: Soplete

convencional

Tipo de sustrato: Madera tratada

APLICACIÓN

1 volumen DD parte A cykron1 volumen DD parte B cykron1 volumen de DD disolvente

Duración de mezcla (horas): 8 A poros abiertos (manos): 2 A poros semi abiertos (mano): 4 A poros cerrados (manos):6 **Obs**: homogenizar completamente la mezcla del producto y solventes antes de aplicar.

PRECAUCIONES AL APLICAR

No aplique en condiciones de alta humedad o de lluvia inminente en exteriores

TIEMPO DE SECADO

Secado tacto(horas)	2
Repintado(horas)	12
Secado duro(horas)	12-24
Secado total (días)	7

Los tiempos de secado indicados pueden variar de acuerdo a las condiciones tales como: temperatura, humedad, movimiento del aire (ventilación).

. PRECAUCIONES EN SU USO

- Mantener el recipiente completamente cerrado.
- Almacenar en lugares frescos secos y con adecuada ventilación.
- Manténgase alejado del calor y el fuego.
- Aplicar en ambientes ventilados.
- Evitar contacto con los ojos, piel y ropa.
- Utilizar una mascarilla de protección contra vapores orgánicos a fin de evitar su inhalación.
 Tomar medidas de precaución para evitar acumulación de cargas electrostáticas.
- Después de usar, lávese completamente con abundante agua y jabón.

FICHA TECNICA

DD PARTE A



 Preparar solo el material necesario a utilizar para evitar sobrantes y pérdidas.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO.

Guardar el recipiente original herméticamente sellado y almacenarlo en lugar fresco, seco y bien ventilado.

.

Temperatura 10 °C a 40 °C

Humedad 0 % a 90 %

Tiempo 12 meses.