

FICHA TÉCNICA



Pinta bien !!!



DURALAC

Sellador Nitro 40% sólidos

Línea:	74
Nombre Técnico:	Sellador Nitrocelulósico 40% sólidos
Referencias:	74-40
Presentación:	Galón, cuñete y Tambor

Descripción

Sellador a base de nitrocelulosa. Posee gran lijabilidad y adherencia, confiriendo gran durabilidad a la madera y mejor tersura al acabado.

Usos

El sellador 74-40 está diseñado para sellar y acondicionar todo tipo de maderas y aglomerados convencionales para el posterior proceso de acabado, en muebles u objetos de uso interior.

Ventajas

Alto poder de sellado. Excelente rendimiento.

Propiedades Físicas

PROPIEDAD	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Peso por Galón	3,71 a 3,74 kg	NTC 561
Viscosidad (copa Ford)	175 - 195 seg	NTC 558
Sólidos	39-41%	NTC 569

Preparación de Superficies

Aplicar sobre madera en bruto lijada o previamente tratada con tintes L81 u 82, o sobre MDF o aglomerados previamente lijados, cuidar que la superficie a pintar esté libre de polvo, grasa o demás agentes contaminantes.

Condiciones de Aplicación

Preparación	Para aplicación con pistola diluir con Thinner Ref: 91-11 en proporción 2:1 (2 partes de Thinner por una parte de Sellador), Para aplicación con trapo o brocha diluir en proporción 1:1, Para aplicación con espátula no requiere dilución
Equipo de Aplicación	Espátula, pistola, trapo, Brocha.
Condiciones Ambientales	Preferiblemente clima sin lluvia.
Secado Tacto	Pistola: 10 a 20 minutos* Espatulado: 30 minutos*
Secado para lijado:	Pistola: 20 a 30 minutos* Espatulado: 12 horas
Secado para nuevas manos:	Pistola: 60 a 80 minutos* Espatulado: 12 horas
Flexibilidad	Mínimo 30 ciclos de Cold Check

*Según las condiciones ambientales y el espesor de película aplicado

Aplicación

Aplicar con brocha, pistola, espátula o trapo sobre madera en bruto lijada o previamente tratada con tintes L81 u 82, hasta obtener el sellado deseado.

Limpieza del Equipo

Utilizar thinner para limpiar las herramientas

Almacenamiento

Almacenar en lugares frescos y ventilados.

Precauciones

No se debe utilizar gasolina para diluir estos productos. Se deben almacenar en lugares frescos, ventilados y alejados de fuentes de ignición ya que contienen solventes orgánicos inflamables. Durante su aplicación se debe utilizar adecuada protección respiratoria y de contacto.

Las indicaciones de esta ficha técnica se dan como orientación. Se sugiere inspeccionar y ensayar los productos antes de su uso y comprobar su calidad. Sin embargo, no debe tomarse como sugerencias limitantes y no se da garantía de comportamiento ya sea expresa o implícita.