



I N D U S T R I A S

sambara

# PINTURAS LAGUN

 C/José María de Pereda, 26 (Madrid)

 913 672 516

 648 270 241

 [comercial@pinturaslagun.es](mailto:comercial@pinturaslagun.es)

[pinturaslagun.es](http://pinturaslagun.es)

Enlace ficha producto



## LÍNEA POLIURETANO

### ACABADO BD 200 A 2X1 BLANCO

#### CARACTERÍSTICAS

ACABADO BD 200 es un acabado blanco formulado a base de resinas alquídicas de poliuretano. Se trata de una laca de alto brillo para el lacado de la madera que destaca por su blancura, nivelación y buen tacto. Su alta resistencia al amarilleamiento la hace comparable a las lacas acrílicas.

#### MODO DE EMPLEO

ACABADO BD 200 A 2x1 BLANCO se cataliza entre el 50% y el 70% en volumen con CATALIZADOR PU-210 NA. Se debe diluir la mezcla con un 30% ó 40% de disolvente hasta una viscosidad de aplicación inferior a los 18". Si se quiere pulir la película se debe incrementar la proporción del catalizador incluso hasta el 80%. Se recomienda su aplicación siempre sobre superficies lijadas, limpias y exentas de grasa. Puede emplearse equipo aerográfico, airmix o airless.

Es imprescindible una perfecta homogeneización del producto, mediante agitación, antes de la aplicación del mismo.

#### PROPIEDADES

PESO ESPECÍFICO	1,28 - 1,32	kg/L	ISO 2811-1
VISCOSIDAD	120 - 130	s	FORD-4, 20°C
VISCOSIDAD (MEZCLA)	35 - 45	s	FORD-4, 20°C
BRILLO (VIDRIO)	100 - 103	GU	ISO 2813 - 60°
NO VOLÁTILES	69 - 71	% w/w	2h - 120°C

#### DISOLVENTE RECOMENDADO

DISOLVENTE ESPECIAL D-40, DISOLVENTE D-007, DISOLVENTE BANDAS D-98

#### ENVASADO Y ALMACENAMIENTO

El producto debe conservarse en sus envases totalmente cerrados y almacenados a temperaturas entre 5°C y 30°C. En estas condiciones, es aconsejable emplearlo antes de 6 meses.

#### OTROS DATOS

Para más información sobre datos de seguridad y manipulación dirigirse a la correspondiente MSDS. Esta información se basa en nuestros conocimientos y experiencia actuales, sin que ello suponga obligación alguna ni responsabilidad legal por nuestra parte. El funcionamiento del producto debe ser verificado mediante pruebas que deberán ser realizadas bajo la responsabilidad exclusiva del cliente. Este documento no está sometido a control de distribución y podría encontrarse no actualizado. Documento emitido por ordenador, por lo que no va firmado.

VERSIÓN: 6 / FECHA DE REVISIÓN: 11/07/2018