



FABRICA DE PINTURAS
TEKNO ARGENTINA S.A.

BARNIZ POLIURETANICO GOLETA

BARNIZ POLIURETÁNICO GOLETA

Es un barniz poliuretánico, obtenido de la mezcla de resinas sintéticas modificadas, de secado al aire. Es un producto de excelente calidad y terminación, especialmente fabricado para proteger, puertas portones, celosías, muebles, elementos deportivos, machimbres, vigas y columnas laminadas, tanto en Exteriores como en Interiores.

Forma película brillante o satinada de excelente terminación, realza y protege la superficie tratada otorgando una fina terminación.

Resiste muy bien la exposición prolongada a las inclemencias climáticas: sol, lluvia.

Se fabrica en cuatro tipos: Goleta Satinado y Goleta Brillante de secado rápido y Goleta Sur Brillante y Goleta Sur Satinado de secado lento.

DATOS TÉCNICOS

Tipo	Goleta Satinado Sec. Rapido	Goleta Brillante Sec. Rapido	Goleta Sur	Goleta Sur Satinado
Viscosidad Ford 4 a 25°C	80/90 segundos	70/75 segundos	70/75 segundos	110/120 segundos
Brillo M.Gloss 60º	30 / 35 u.b.	Mayor de 80 u.b.	Mayor de 80 u.b.	55/65 u.b.
Peso específico	0.93 / 0.97 kg/l	0.93 / 0.97 kg/l	0.89 / 0.93 kg/l	0.93 / 0.97 kg/l
Tiempo de secado	20 minutos 25°C 50% hra	20 minutos 25°C 50% hra	4 Hs. 25°C 50% hra	4 Hs. 25°C 50% hra
Rendimiento teórico	8/10 m2/litro	8/10 m2/litro	8/10 m2/litro	8/10 m2/litro
Temperatura de aplicación	5º C / 30º C	5º C / 30º C	5º C / 30º C	5º C / 30º C
Diluyentes	Thinner, High Flash.	Thinner, High Flash.	Aguarrás, Thinner,	Aguarrás, Thinner,
Presentación	500cc, 1lt, 4 lt, y 20 lt	500cc, 1lt, 4 lt, y 20 lt	500cc, 1lt, 4 lt, y 20 lt	500cc, 1lt, 4 lt, y 20 lt



FABRICA DE PINTURAS
TEKNO ARGENTINA S.A.

BARNIZ POLIURETANICO GOLETA

INSTRUCCIONES PARA SU USO

Verificar que las superficies a barnizar se encuentren secas, no contengan grasa, ceras, u otro contaminante.

Maderas nuevas: lijar prolijamente siempre a favor de la veta, quitar el polvo con un cepillo y aplicar una mano de Barniz Plastificante Goleta, dejar secar y aplicar una segunda mano.

Para obtener una mejor terminación lijar entre cada mano de barniz con lija grano fino.

El Barniz Plastificante Goleta, tiene la particularidad de rellenar muy bien los poros, es por tal motivo que no necesita de un sellador previo.

En el caso de utilizar sellador a la piroxilina, solo utilizarlo para interiores ya que no tiene resistencia al exterior.

En exteriores aplicar 3/4 manos de Barniz Plastificante Goleta para obtener una buena terminación y un largo tiempo de vida útil.

Maderas barnizadas: lijar el revestimiento existente, para formar la porosidad necesaria y así se obtiene una buena adherencia entre capas. Limpiar con un cepillo y aplicar 2 o más manos de Barniz Plastificante Goleta.

Si la superficie está descascarada, eliminar todo el revestimiento viejo con lija, rasqueta o removedor, limpiar muy bien y comenzar el tratamiento como en maderas nuevas.

Aplicación: el Barniz Plastificante **Goleta Satinado y Brillante de secado rápido**, se aplican preferentemente con soplete. Dado que tienen un secado muy rápido, para aplicarlo con pincel, es muy importante diluir el Barniz Plastificante Goleta con un solvente retardador de secado (como el high flash), de esa forma podemos barnizar las maderas y obtener una buena terminación. También en días muy calurosos es importante agregar high flash mezclado con el thinner para evitar la pulverización del soplete.

Goleta Sur Brillante y Sur Satinado, para aplicar con pincel diluir con aguarrás y para aplicar con soplete diluir con thinner.



FABRICA DE PINTURAS
TEKNO ARGENTINA S.A.

BARNIZ POLIURETANICO GOLETA

No aplicar al sol directo en verano y con temperaturas muy bajas en invierno. Lavar las herramientas con thinner.

Evitar el contacto con la piel, no inhalar los vapores, en caso de contacto con lo ojos lavar con agua y concurrir al médico. Inflamable de 2º

Teñido de maderas

Elegir un color de anilina o tinta TEKNO para el teñido de la madera. Tomar una cantidad pequeña (10 c.c. aprox.) y agregar a 100c.c. de Barniz Goleta diluido al 40%. Homogenizar bien la mezcla y aplicar sobre una madera. Dejar secar uno minutos y observar si el color e intensidad son los deseados. De ser necesario ajustar la cantidad de anilina hasta lograr el resultado esperado. Es importante anotar las proporciones de Barniz Goleta, anilina y diluyente que se han utilizado y el rendimiento obtenido. Así podrá preparar la cantidad necesaria para teñir el total de madera. Recuerde que cuanto más anilina agregue al Barniz Goleta más intenso será el color. Aplicar el Barniz Goleta coloreado en la primera mano para impregnar la madera y resaltar mejor las vetas. Recuerde que si aplica una segunda mano de Barniz con color, la madera se va a oscurecer un poco más.

Luego de teñir la madera aplique 2 manos más de Barniz Goleta natural para protección.

No lijar la madera luego de teñida, ya que se eliminará parte del color. Realizarlo posterior a la primera mano de Barniz Goleta.

Aplicar en lugares ventilados, no inhalar los vapores, en caso de contacto con la piel lavarse con agua y jabón, en caso de salpicaduras en los ojos lavarse con agua y concurrir al médico

La información suministrada es el resultado de ensayos y la experiencia práctica obtenida con el fin de orientar al usuario.

En el caso de consultas específicas rogamos dirigirse al departamento técnico de TEKNO ARGENTINA S.A. (tecnico@pinturastekno.com.ar)