




Barniz Sintético

Brillocrin bajo solvente

Producto	Barniz sintético Brillocrin bajo contenido de solvente orgánico.
Características Generales	<p>El barniz sintético brillante Brillocrin es un esmalte de excelente calidad y gran brillo, formulado a partir de especiales resinas alquídicas-poliéster de curado oxidativo formulado especialmente con bajo contenido de solventes orgánicos.</p> <p>Esto lo convierte en un producto excepcionalmente indicado para uso interior y exterior sobre superficies metálicas, maderas, maposteria, etc. , con excelente terminación y brillo, además de óptima dureza final junto a su notable flexibilidad, con muy buena resistencia al amarilleo, escasa pérdida de brillo con el paso del tiempo y de elevada resistencia a la intemperie.</p> <p>De fácil aplicación, sus componentes le otorgan muy buena pintabilidad y una nivelación superior, logrando un secado inicial antes de 3 ½ hs. y un secado final a las 8 hs.</p> <p>Estas características, junto su fácil aplicación y excelente terminación hacen del barniz brillante Brillocrin un producto especialmente efectivo para su uso en la industria como en el hogar.</p>
Usos	<p>Es un recubrimiento especialmente diseñado para adaptarse a múltiples superficies y sustratos, tanto interior como exterior. Para exterior recomendamos usar el barniz marino , que tiene filtros UV que alargan la vida de la película.</p> <p>Hierro y acero: puertas, marcos y ventanas de hierro, maquinarias, equipos, muebles, etc.</p> <p>Maderas y sus derivados: Muebles, ventanas, puertas zócalos, etc.</p> <p>Mampostería: Concreto, paredes revocadas, ladrillo, yeso, etc.</p> <p>Posee un excelente poder cubriente.</p> <p>Con un acabado suave, brillante, satinado o mate y sedoso.</p>
Versiones disponibles	Acabado brillante, satinado y mate, marino para exposición al sol.
Preparación de la superficie	<p>La superficie debe estar limpia y seca. Libre de grasitud, óxido, manchas y polvo.</p> <p> Superficies metálicas</p> <p>En superficies sin tratar, eliminar la presencia de óxido y grasitud mediante el lijado y lavado con solvente y luego aplicar una mano de antióxido o fondo de herrería, esperar 24 horas y proceder a su pintado. En caso que haya pintura vieja y en buen estado, lijar la superficie, eliminar el polvillo y pintar</p>



Barniz Sintético

Brillocrin bajo solvente

Superficies de madera

Sobre maderas nuevas aplicar una mano de fondo blanco para madera, esperar ocho horas y colocar dos manos de esmalte.

Paredes pintadas






Si la superficie está pintada con pintura al agua en polvo, cepille eliminando la mayor cantidad de pintura floja o pulverulenta, si la pintura existente es látex frote la superficie con una lija suave, limpie el polvo y pinte.

Paredes nuevas muy absorbentes

Aplique previamente una mano de fijador, deje secar ocho horas o más y pinte con esmalte.

Aplicación

A pincel, rodillo o soplete convencional.

-  El pincel, rodillo o pistola a usar para la aplicación de la pintura se deben encontrar en buen estado.
-  Destape el envase de la pintura y mediante una paleta agítela hasta homogeneizarla.
-  Agregue diluyente hasta que la pintura se pueda aplicar sin defectos, use un máximo de 1 volumen de diluyente por 6 volúmenes de pintura. Se recomienda diluir solo lo que se va a usar.
-  Aplique una capa delgada y uniforme, no recargar demasiado.
-  Después de 18 horas de secado aplique otra capa adicional si se requiere. Después de 2 semanas de secado, se debe lijar ligeramente la superficie.

Composición

Este barniz orgánico es elaborado con resina poliméricas de alkyd-poliéster de alta resistencia, pigmentos inorgánicos e orgánico y cargas minerales

Importante: todos nuestros productos son libres de metales pesados, tensoactivos sulfónicos, carboxilados y fungicidas mercuriales.

Envases

1/2, 1, 4, 10, 20, 200 Litros

Rendimiento

10 a 14 m²/Lts por mano, dependiendo de la superficie, el modo de aplicación y el nivel de exigencia requerido. Se recomienda aplicar 2 o 3 manos.

Recomendaciones

Revolver muy bien la pintura antes de utilizar.



Barniz Sintético

Brillocrin bajo solvente

Si tiene que usar más de un envase de distintas partidas, conviene siempre mezclar sus contenidos.

No es conveniente pintar sobre superficies calientes.

No aplicar con temperaturas menores a 5° C, ni mayores a 40° C.

Dilución con aguarrás (máximo 5%).

Secado entre manos 6 horas.

Secado final 3 días.

Limpiar con aguarrás los elementos utilizados, salpicaduras y manchas antes de que se sequen.

Precauciones

Mantener el envase cerrado fuera del alcance de los niños, animales o fuentes de calor. Utilice elementos de protección personal. En caso de contacto con la piel lavar las manos y los brazos con aceite de cocina y luego lavar con abundante agua y jabón. En caso de ingestión, no provocar vómitos, beber abundante agua y consultar al Centro de Toxicología.

Ctro. Nac. de Intoxicaciones 0800-333-0160 / Ctro. de Intoxicaciones

Hosp. Posadas (011)4658-7777 / Córdoba (0351)421-5400/422-2039 /

Rosario (0341)4480202 / La Plata (0221)451-5555. En caso de encontrarse violado el precinto de seguridad del envase, no proceder a la compra.

No reutilizar el envase.

Se hace notar que este no es un documento de especificaciones legales, la información se brinda de buena fe y sin garantía.