



Esmalte Sintético Brillocrin

Producto

Esmalte sintético brillante **Brillocrin**

Características Generales

Esmalte sintético brillante Brillocrin es un esmalte de excelente calidad y altos sólidos, formulado a partir de resinas alquídicas-poliéster de curado oxidativo, y con un sistema pigmentario con alta solidez a la luz y a los agentes atmosféricos.

Esto lo convierte en un producto excepcionalmente indicado para uso interior y exterior sobre superficies metálicas, maderas, mampostería, 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 en el tiempo, de elevada resistencia a la intemperie

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.

Estas características, junto su fácil aplicación y excelente terminación hacen del sintético brillante **Brillocrin** un producto especialmente efectivo para su uso en la industria como en el hogar.

Usos

Es un recubrimiento especialmente diseñado para adaptarse a múltiples superficies y sustratos, tanto interior como exterior.

Hierro y acero: puertas, marcos y ventanas de hierro, maquinarias, equipos, muebles, etc.

Maderas y sus derivados: Muebles, ventanas, puertas zócalos, etc.

Mampostería: Concreto, paredes revocadas, ladrillo, yeso, etc.

Posee un excelente poder cubriente.

Con un acabado suave, brillante y sedoso

Colores disponibles

Blanco, Negro, Amarillo limón, Anaranjado Vial, Azul Trafal, Azul Marino, Gris espacial, Ocre, Bermellón y Verde inglés

Colores especiales

Barniz, Barniz marino, Aluminio y Champagne,

Preparación de la superficie

La superficie debe estar limpia y seca. Libre de grasitud, óxido, manchas y polvo.

 **Superficies metálicas**

En superficies sin tratar, eliminar la presencia de óxido y grasitud mediante el



Esmalte Sintético

Brillocrin

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 de que haya pintura vieja y en buen estado, lijar la superficie, eliminar el polvillo y pintar

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 unalija 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 recargarse 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 esmalte orgánico es elaborado con resina poliméricas de alkyd-poliéster de alta resistencia, pigmentos inorgánicos e orgánicos y cargas minerales

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

Envases

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.

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.



Esmalte Sintético

Brillocrin

Precauciones

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

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.