

Ficha Técnica

BZ2010 Barniz Acrílico

BRILLANTE

Barniz acrílico base agua de acabado brillante para su uso en todo tipo de superficies de madera (puertas, ventanas, muebles,...). Apto para uso en interior y exterior. Posee una excelente elasticidad y adherencia que le proporciona alta resistencia a los roces y al frote húmedo. Su acabado incoloro que no amarillea permite mantener el color original y los veteados de las superficies de madera. Producto de bajo olor.



Referencia: BZ2010BZ1

Unidades de presentación:

0.375Lt., 0.750Lt., 4Lt.



Características técnicas

Vehículo: Copolímeros especiales acrílicos

Color: INCOLORO y gama de tonos de madera

Brillo: Brillante

Peso específico: 1.065 ± 0.02

Viscosidad: 120 seg. CF4 a 20°C

Sólidos en peso: 42% aprox.

Sólidos en volumen: 34% aprox.

Contiene COV máx. 30g/l—El valor límite 2004/42/CE-IIA cat. e) para el producto listo al uso es COV máx 130 g/l (2010)

Datos de utilización

Rendimiento: de 10 a 12m² Lt/ mano, según porosidad del soporte al que se aplique.

Secado al tacto: 1 hora a 20°C con una HR del 60%

Repintado mínimo: de 4 a 6 horas a 20°C con una HR del 60%

Limpieza de utensilios: Lavar los utensilios de pintado con abundante AGUA inmediatamente después de cada uso.

Dilución: El producto se sirve listo al uso. Si se precisa dilución, añadir entre un 5% y un 10% de agua.

Almacenamiento: Almacenar al abrigo de la intemperie y bajas temperaturas

No aplicar a temperaturas inferiores a 5°C o superiores a 35°C

La humedad ambiental no debe superar el 80% a 20°C

No aplicar en exteriores si se prevé lluvia, ni a pleno sol

Sistema de aplicación: Pincel, rodillo o sistema de pulverización (airless, aerografía, ...).



Desde 1990

mail: pinturascuxart@pinturascuxart.com

Web: www.pinturascuxart.com

T: 937 776 371 F: 937 774 812



ER - 0284/2011

Ficha Técnica

BZ2010 Barniz Acrílico

BRILLANTE

Preparación de la superficie y aplicación

El soporte debe estar completamente seco y libre de humedad. Eliminar pinturas y barnices antiguos en mal estado, así como otros contaminantes mediante procedimientos mecánicos o manuales. Eliminar los restos de pintura o barniz desprendido y el polvo generado en la limpieza.



Superficies nuevas: Lijar la madera con lija de 240 mínimo, limpiar la superficie y aplicar 2 o 3 capas de barniz.



Para un mejor acabado final, recomendamos aplicar una capa de Pincusa Tapaporos para imprimir y sellar la madera. Lijar suavemente con lija 240 y aplicar las capas de barniz.

Superficies ya barnizadas: Lijar con lija de 240 mínimo. Limpiar la superficie antes de aplicar el barniz.

Superficies con elementos metálicos oxidables: Aplicar un tratamiento previo para evitar su oxidación.



Mezclar el barniz hasta su total homogenización de color y viscosidad antes de aplicar.

Por la naturaleza de la resina, el producto, en su versión incolora, se presenta con un aspecto lechoso dentro del envase y mientras está húmedo. Al secar, se vuelve totalmente transparente.

El barniz se puede aplicar al uso. En caso de precisar dilución, seguir la siguiente pauta:

Aplicar 1ª mano al 10% de dilución (100mL por litro de pintura). Aplicar 2ª mano al uso o máximo al 5% de dilución. Para una posible 3ª mano aplicar al uso.

Para la identificación de peligros y otros datos solicitar ficha seguridad al proveedor.



Desde 1990

mail: pinturascuxart@pinturascuxart.com

Web: www.pinturascuxart.com

T: 937 776 371 F: 937 774 812



ER - 0284/2011