



PINTALUZ BRILLANTE

Fecha: 30/05/2022

• DESCRIPCIÓN

Esmalte sintético brillante de buena calidad para interiores y exteriores, formulado con la más avanzada tecnología para lograr altas prestaciones.

• PROPIEDADES

Excelente blancura (el blanco), cubrición, brillo, dureza, rendimiento, brochabilidad y nivelación, así como buena resistencia a los golpes, roces, productos de limpieza y protección antioxidante con excelente secado.

• APLICACIONES

Para el pintado de toda clase de superficies de madera, albañilería y hierro debidamente preparadas en interiores y en exteriores. Por su excelente resistencia en exteriores lo recomendamos especialmente para la protección del acero (como acabado).

• CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Acabado:	Brillante.
Colores:	Blanco, negro y colores según carta.
Nivelación:	Excelente.
Adherencia:	Excelente.
Brochabilidad:	Elevada.
Secado:	2,5 ± 1,5 horas a 25 ± 8°C según color.
Repintado:	18-24 horas.
Viscosidad:	150 ± 50" F-4 (copa Ford nº 4) a 25° ± 8°C según color (ASTM D-1200).
Densidad:	1,15 ± 0,25 gr/mL según color (UNE-EN-ISO 2811-1 y 2).
Finura:	7,5 ± 0,8 HG (grados Hegman) (UNE-EN-ISO 1524).
Rendimiento:	750mL para 8-10 m ² /L.
Espesor de película:	70-90 micras húmedas (30-45 micras secas aprox.).
Dureza:	Buena.
Utensilios:	Limpieza con Disolvente para Esmaltes, Disolvente Limpieza o Disolvente Universal.
COV:	Valor límite de la UE para el producto (Cat.A/i): 500g/L (2010). Contenido máximo en COVs: 500 g/L.

• HOMOLOGACIONES Y ENSAYOS

- Sistema Blatprimer Antioxidante + Pinaluz Brillante cumple norma UNE-EN-ISO 12944-6:2018 (Índice 01) "Protección de estructuras de acero frente a la corrosión mediante sistemas de pintura protectores." Categoría C3-Medio; según informe del AIMME nº 22100003 Anexo 1. · Certificado de Emisiones al Interior A+. Según informe SGS SERCOVAM: RES 123441.

● PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

- Nuevas:
 - Hierro: Desoxidar y desengrasar la superficie, imprimir con Minio Antioxidante o con Blatprimer Antioxidante. Después de 24 horas proceder al pintado con Pinaluz.
 - Hierro galvanizado, aluminio y zinc: Limpiar y desengrasar la superficie, aplicar Imprimación Multiuso, Blatemprim Multiadherente al agua, etc. y proceder al pintado con Pinaluz.
 - Madera: Aplicar Selladora Sintética, lijar y limpiar el polvo; y proceder al pintado con Pinaluz.
- Pintadas:
 - Si se encuentra en buen estado, lijar suavemente y limpiar con Disolvente para Esmaltes antes de aplicar Pinaluz.
 - Si se encuentra en mal estado, eliminar la pintura, imprimir y pintar con Pinaluz como si fuera nueva.

● MODO DE EMPLEO

- Diluir con nuestro Disolvente para Esmaltes hasta la viscosidad adecuada. Se aplica a brocha, rodillo y pistola. Dilución recomendada: brocha o rodillo: 0-10%, pistola: 10-20%.
- Aplicar siempre en capas delgadas de acuerdo con lo indicado en las características técnicas, para obtener un correcto secado del producto.
- Aplicar 2 manos como mínimo respetando los tiempos de repintado.

● RECOMENDACIONES

- Evitar la exposición de los envases tanto a altas como a bajas temperaturas.
- Después de usar, tapar el envase procurando dejar poca cámara de aire, si se ha de tardar mucho en utilizar de nuevo.
- Remover el contenido del envase hasta homogeneizarlo perfectamente.
- No pintar con tiempo lluvioso, fuerte viento o temperaturas inferiores a 8°C.
- No pintar sobre superficies expuestas a fuerte insolación.
- No pintar con humedad relativa superior al 70%. No pintar sobre superficies que no estén al menos 3°C por encima de la temperatura de rocío.

● PRESENTACIÓN

En envases de 750 mL y 4L. Colores: Blanco, negro y colores según carta.

● ALMACENAJE

Almacenar los envases originales y sin abrir en un lugar resguardado de la intemperie y a temperaturas entre 5°C y 35°C. El tiempo de almacenamiento del producto en estas condiciones no debe exceder los 24 meses.

● INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

- Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Leer la etiqueta antes del uso.
- Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos.
- Para más información consulte la ficha de datos de seguridad del producto.

Pinturas Blatem, S.L.
www.blatem.com

Los datos suministrados en esta ficha técnica han sido realizados por los servicios técnicos de esta empresa y los mismos deben seguirse para una correcta aplicación del producto. La aplicación del producto está fuera del alcance de nuestra posibilidad de control, en el supuesto de no seguirse las instrucciones indicadas será exclusiva responsabilidad del cliente. Será igualmente responsabilidad del cliente no tomar las medidas adecuadas con el objeto de cumplir las legislaciones vigentes. La información que consta en la presente ficha técnica responde al conocimiento del producto en ensayos realizados por los servicios técnicos de esta empresa. Pero teniendo en cuenta que las pinturas en determinadas circunstancias escapan a nuestro control, sobre todo en su aplicación, no podemos garantizar más que la calidad propia de la pintura, reservándose esta empresa el derecho a modificar el contenido de los datos de esta ficha técnica sin previo aviso.

