



Ficha Técnica

Pymacril Plus Alto Brillo

Esmalte antioxidante brillante al agua. Formulado con resinas de nueva generación que permiten la aplicación directa sobre hierro y óxido sin imprimación previa, también le aportan gran flexibilidad y dureza para pintar sobre madera y otras superficies con una gran resistencia a la intemperie, gracias también a su alto nivel de brillo. Su buena brochabilidad y cobertura permite conseguir acabados de gran calidad.

Ubicación: Puertas, ventanas, verjas, barandillas

Uso: Interior/externo

Rendimiento: 12-14 m²/L y mano

Secado total: 1-2 horas

Al tacto: 1 hora

Repintado: a partir de las 6-8 horas

Color: Blanco y Negro. Disponible en los sistemas de color

Tamaños: 750ml y 4 litros

Acabado: Brillante

Limpieza: Agua

Características técnicas

Vehículo fijo: Resinas acrílicas de nueva generación

Pigmentos: Dióxido de titanio y extendedores seleccionados

Disolvente: Agua

Densidad: 1.22 ± 0,10 gr/cc a 25° C (según color)

Rendimiento: 12-14 m²/litro y mano. Siempre dependiendo del fondo sobre el que se aplique.

Secado (según color, espesor aplicado y temperatura ambiente): Al tacto: 1 hora

Total: 1-2 horas

Repintado: a partir de las 6-8 horas

Propiedades

- Antioxidante
- Directo sobre hierro y óxido
- Flexible sobre madera
- Resistente a la intemperie
- Resistente a golpes y rayadas
- Excelente brochabilidad, nivelación y cobertura
- Alto brillo
- Sin olor
- Certificación Euroclases de reacción al fuego en categoría B s1 d0

Recomendaciones de uso

Esmalte para proteger y embellecer aquellas superficies de exterior e interior como son puertas, ventanas, verjas, barandillas, muebles de jardín, etc, de hierro, madera y otros materiales utilizados en la construcción.

Normas para aplicar

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Las superficies deberán estar siempre limpias, secas y exentas de grasas, polvo y óxido suelto. PYMACRIL PLUS ALTO BRILLO tiene una gran adherencia sobre hierro, óxido, acero, aluminio, madera, yeso, cemento, vidrio y PVC. Para acabados de calidad recomendamos preparar las superficies como indicamos a continuación:

Superficies sin pintar:

Hierro, óxido, acero: Eliminar el óxido suelto con un cepillo de púas y desengrasar.

Madera: Para un efecto lacado, recomendamos aplicar IMPROTEC con rodillo de espuma y lijar suavemente entre capas, eliminando el polvo resultante.

Yeso, cemento, escayola: Aplicar IMPROTEC con rodillo de hilo y lijar suavemente entre capas, eliminando el polvo resultante.

PVC, galvanizado, vidrio, aluminio, azulejos: Aplicar IMPROTEC y lijar suavemente entre capas, eliminando el polvo resultante.

Placas de cartón yeso: Aplicar IMPROTEC con rodillo de hilo y lijar suavemente entre capas, eliminando el polvo resultante.

Superficies ya pintadas con esmaltes o pintura plástica:

Si la pintura está bien adherida, lavar y proceder a un ligero lijado, limpiar el polvo resultante y aplicar directamente el esmalte. Si está mal adherida, eliminarla y proceder como en superficies sin pintar.

Aplicación

- Temperatura:** De 5° a 35°C (temperatura ambiental y del soporte).
- Número de capas:** 2 capas. En función de la porosidad del soporte y para determinados colores intensos y según el color de fondo sobre el que se pinte, puede ser necesario aplicar alguna capa adicional. Sobre colores amarillos o rojos, recomendamos un fondo blanco.
- Útiles de aplicación:** Brocha, brocha de esmaltar, rodillo de hilo, rodillo de espuma o pistola (en función del soporte y acabado deseado).
- Dilución:** Producto listo al uso. Para pistola deberá diluirse máximo un 15% con agua hasta conseguir la viscosidad adecuada.

Eliminación y medio ambiente

Almacenar el envase bien cerrado en un lugar fresco y alejado de fuentes de calor y heladas.

Los restos de pintura y envases usados no pueden ser depositados junto a la basura doméstica, sino recogidos en los lugares y recipientes dispuestos para ello por las Autoridades locales, cuya normativa sobre retirada de residuos deberá respetarse.

Seguridad

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad



Central de compras Pyma

 Calle Acuario 23B, Local 3, 28042 Madrid

 91 305 58 04

 administracion@pyma.com

 www.pyma.es



MODO DE EMPLEO

Homogeneizar el producto antes de su aplicación. Aplicar a brocha, rodillo o pistola. Producto listo al uso a rodillo o brocha. Para pistola diluir máximo un 15%.

En general aplicar dos capas. Sobre hierro asegurar un mínimo de 100 micras secas (2-3 capas) y recubrir bien todos los bordes y esquinas.

En función de la porosidad del soporte y para determinados colores intensos y según el color de fondo sobre el que se pinte, puede ser necesario aplicar alguna capa adicional. Sobre colores amarillos o rojos, recomendamos un fondo blanco.

Las herramientas se limpian lavándolas con agua.