

AIGUA DUO[®]

ESMALTE BASE AGUA

CASTHER[®]

Hecho en México para:

PINTURAS CASTHER, S.A. DE C.V

Av. Revolución 2580 / Col. Prados del Nilo

C.P. 44840 / Guadalajara, Jalisco, México.

T. (52 33) 3635 8987 y 3635 9462

**DE VENTA EN LA FÁBRICA
Y DISTRIBUIDORES AUTORIZADOS**

Asistencia Técnica

Comunicarse a los teléfonos:

01(33) 3838 8642 / 01 (33) 3860 1010

GUÍA DE APLICACIÓN

AIGUA DUO®

AIGUA DUO es un esmalte base agua fabricado con una resina que le permite ser diluido con agua y brinda un acabado de alto brillo.

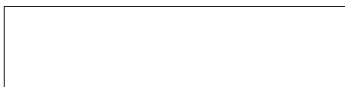


VENTAJAS

- Secado rapido.
- Resistencia a la oxidación de los metales.
- Libre de plomo y solventes.
- Contiene niveles bajos de VOCs.
- Amigable con el medio ambiente.



COLORES



Blanco

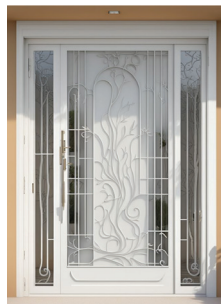


Negro



PRESENTACIONES

1L / 4L / 19L / 200L (Sobre pedido.)



INSTRUCCIONES

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- La superficie a pintar debe estar perfectamente seca y limpia (libre de grasa, aceite, polvo, óxido y pintura suelta).
- Antes de aplicar, agite el producto con movimientos circulares, desde el fondo hacia arriba, esto para incorporar cualquier asentamiento y tener una mezcla uniforme.
- Puede aplicarse con brocha, rodillo o sistema de aspersión. Se recomienda este último cuando la aplicación es sobre metal.

APLICACIÓN

- Se recomienda diluir con **AGUA LIMPIA** a no más de **10%** cuando se aplica con sistema de aspersión. Es muy importante **NO** utilizar agua sucia, reciclada o con cualquier tipo de impureza.
- Se recomienda no dejar pasar menos de **30 minutos** ni más de **2 horas** entre manos de aplicación.
- Al terminar, se recomienda lavar el equipo usado con agua limpia.

RENDIMIENTO

- Será de aproximadamente **6 a 8 m² por litro a dos manos**. Los cálculos no incluyen pérdidas por variaciones de espesor ni irregularidades en la superficie.

IMPORTANTE

- Este producto no deberá mezclarse con otros productos que no sean recomendados por escrito de parte nuestra. No se aplique en días lluviosos ni cuando la temperatura de la superficie sea menor a **10°C** o mayor a **35°C**. Se recomienda mantener los envases cerrados y en posición vertical, en un lugar fresco y seco. Siguiendo nuestras recomendaciones, este producto podrá ser usado hasta 12 meses después de su fecha de fabricación.