



FICHA TÉCNICA

Artículo : 1500 2101 – 1500 2126
ESMALTES SINTÉTICOS 750ml



1. CARACTERÍSTICAS

- Esmalte base disolvente fabricado con resinas alquílicas especiales
- Indicado para la conservación de todo tipo de superficies exteriores e interiores

2. ESPECIFICACIONES

- Secado al tacto: 2 - 4 horas
- Secado para segundas manos: 24 – 36 horas
- Rendimiento: 10 – 12 m² por litro y mano, dependiendo del soporte a aplicar

3. MODEO DE EMPLEO

- Todas las superficies a aplicar deben estar limpias, secas y saneadas. Sobre superficies viejas se debe comprobar la adherencia antes de aplicar la pintura, eliminando toda superficie que no se encuentra en perfectas condiciones.
- Remover bien el esmalte y aplicarlo sobre superficies limpias y secas. Cuando se trate de superficies metálicas será necesario desengrasar e imprimir anteriormente.
- En superficies metálicas es necesario imprimir con productos indicados para ellas. Tenemos una amplia gama de imprimaciones.
- Se puede aplicar a brocha o rodillo.
- Este esmalte se fabrica con características tixotrópicas.

4. PRINCIPALES PROPIEDADES

- Indicado para la decoración y protección de la madera, hierros y demás materiales
- Indicado para exteriores como puertas, ventanas maquinarias, muebles, vallas, etc.
- Excelente brillo
- Gran blancura



FICHA TÉCNICA

- Buen poder de cubrición
- Alta lavabilidad
- Fácil aplicación, gran resistencia al exterior
- Carta completa de colores
- Acabado: mate, satinado y brillo

5. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS*

Viscosidad Brookfield LTV, 20°C sp-2

1.5 r.p.m.	1.400 cps
Peso específico (blanco brillo)	1,18 gr/cc
Finura de molienda (micras)	< 10
Rendimiento teórico	12 m ² /l

Contenido en sólidos (blanco brillo)	53%
Secado total	36 horas
Brillo a 20°	> 78%
Contenido máx. en COV	298 g/l

Valor límite de la UE del producto (cat. A/d): 300g/l (2010)

*margen de los datos numéricos: 20%