

Ficha Técnica **ALTATA® ESMALTE**



Base:SolventeProducto:EsmalteLínea:AlquidálicaMarca:ALTATA®Sub-línea:Sin ModificarFecha de revisión:Junio 2018

Descripción

ALTATA[®] es un esmalte alquidálico anticorrosivo de muy alto desempeño, formulado para brindar:

- a) acabado de alto brillo con excelente retención
- b) excelente duración en intemperie, mínimo 3 años
- c) excelente flexibilidad
- d) excelente adherencia
- e) excelente cubriente
- f) alto rendimiento
- g) tiempo de secado al tacto entre 2 y 3 horas.

Usos

Sobre superficies debidamente preparadas: metálicas, madera, yeso, cemento, ladrillo y similares.

Se recomienda para interiores y exteriores que requieran un acabado de alto brillo, protección y durabilidad como cocinas, baños, puertas, ventanas, muebles, canceles, herrería, maquinaria en general, carrocerías de vehículos de carga y anuncios publicitarios.

Instrucciones

- 1. **Preparación A:** Elimine completamente el óxido y las pinturas en mal estado. Utilice lija de agua, cepillo de alambre, removedor, espátula u otros. En superficies brillantes y en buen estado, lije hasta atenuar el brillo para mejorar la adhesión.
- 2. **Preparación B:** Limpie perfectamente la superficie con un solvente limpiador hasta dejarla libre de polvo, grasa, silicón, aceite, humedad, óxido, removedor o cualquier otro contaminante, y déjela secar.
- 3. **Imprimación:** Para mejores resultados aplique una mano de Primario Industrial de PIRAVI[®] sobre superficies metálicas, y sobre aplanados con cemento o yeso una de AVISELLA[®] Sellador Acrílico 5x1 de PIRAVI[®].
- 4. **Dilución:** De ser necesario, agregue entre 10 y 20% de aguarrás o gas nafta o xilol o thinner o gasolina al volumen de pintura a preparar. Mezcle perfectamente y cuele para un mejor acabado.
- 5. **Aplicación:** Aplique dos manos de pintura con brocha, cepillo, rodillo o pistola de aire. Para mejorar la adherencia y la resistencia mecánica, pinte la primera mano delgada y deje transcurrir mínimo 4 horas para aplicar la segunda.
- 6. **Limpieza:** Limpie su equipo de aplicación con el mismo solvente utilizado e inmediatamente después de terminar de pintar.
- 7. **Cuidados:** Solo mezcle con colores de los esmaltes alquidálicos ALTATA® y RESPLANDOR® de PIRAVI®. No mezcle con otras pinturas. No pinte en días lluviosos ni cuando la temperatura de la superficie a pintar sea menor a 10 °C. Aplique este producto con ventilación adecuada y utilizando el equipo de protección recomendado.

Especificaciones

Tipo de resina: alquidálica sin brea.

Viscosidad (varía de acuerdo al color): 70 - 105 KU (Unidades Krebs) a 25 °C. Rendimiento (a dos manos): 8 - 12 m² / litro sobre superficie lisa y sellada.

Peso específico (varía de acuerdo al color): 0.90 -1.15 kg / litro.

Tiempo de secado al tacto: 2 - 3 horas.

Sólidos en peso (varía de acuerdo al color):

Manos recomendadas:

Acabado:

48 a 62% dos. brillante.