



Pintura de Aluminio

Exteriores
No. 150



Para
Exteriores



Acabado
Brillante



Productos
Varios

Refleja la luz y el calor.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Pintura de Aluminio de excelente resistencia a la intemperie, calor y oxidación; posee un alto índice de reflexión de la luz y el calor radiante del sol.

La pintura de Aluminio Berel resiste temperaturas de hasta 250°C siempre que el calentamiento se efectúe paulatinamente.

APLICACIONES

Por sus propiedades anticorrosivos y gran duración, se recomienda para pintar tanques de almacenamiento, puentes, estructuras de acero, etc.

PROPIEDADES

Secado Libre al Tacto: 2 - 4 horas

Densidad: 0.97 - 0.99 kg/L

Sólidos en Peso: 55% Mín.

Viscosidad: 15 - 22 seg CF No. 4 a 25°C

Rendimiento (a 2 manos)*: 11 - 12.5 m²L

Presentaciones: 0.250 L, 0.500 L, 1 L, 4 L, 19 L

* Puede ser menor dependiendo del tipo, rugosidad y porosidad de la superficie, así como del método de aplicación.

PREPARACIÓN DE LAS SUPERFICIES

- La superficie que se va a pintar deberá estar limpia y seca; totalmente libre de polvo, grasa y materias extrañas.
- Para la aplicación sobre superficies nuevas utilice un desoxidante y desengrasante, lija, fibra de acero o cepillo de alambre; enjuague con agua limpia y seque perfectamente.
- Para una mayor protección, aplique una mano de Fondo Noxid, deje secar mínimo 24 horas y aplique la pintura de aluminio.
- Si la superficie a pintar estará sujeta a temperatura superior a 100 °C, no utilice Fondo Noxid.
- Para aplicación sobre superficies ya pintadas, si se encuentran bien cubiertas basta lijar para lograr una buena adhesión de la nueva capa de pintura.
- Si la pintura antigua esta muy deteriorada, agrietada o muy polvosa, quítela totalmente y proceda como en el caso de superficies nuevas.

INSTRUCCIONES

- Mezcle bien el contenido del envase antes y después de diluir.
- Si la aplicación se va a hacer con brocha de pelo, diluya con Reductor Berel No. 1030, aguarrás puro o gas nafta en una proporción de 15 a 20%. Para aplicación con pistola de aire, diluya con el Reductor Berel 1060 o Reductor Berel 1090 o Xilol, en una proporción de 25 a 30%.
- Deje secar un mínimo de 24 horas la primera mano antes de aplicar la segunda.

RECOMENDACIONES

- La Pintura de Aluminio No. 150 no debe mezclarse con ningún otro esmalte o pintura.
- Para diluir, no emplee thinners para lacas, perjudican el acabado y la durabilidad de la pintura.
- Aplique manos delgadas para obtener un acabado perfecto.
- No agregue cargas o materiales extraños que adulteren su formulación.
- No pinte en días lluviosos ni cuando la temperatura sea menor a 10°C.
- Lave perfectamente con solvente el equipo de aplicación empleado.
- El área de trabajo debe estar bien ventilada.
- No se deje al alcance de los niños.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

Fondo Noxid No. 5505 y 5525

Reductor Berel No. 1030

Reductor Berel No. 1060

Reductor Berel No. 1090

