



INDUSTRIAL  
Industrial.  
Terminación.



## ESMALTE ALUMINIO NO LEAFING

- Excelente terminación.
- Alta resistencia.

### DESCRIPCIÓN Y USO

Esmalte de terminación, elaborado a base de resinas sintéticas y pigmentos metálicos de alta calidad.

Este producto está diseñado como terminación; no es autoimprimante y debe ser aplicado únicamente sobre el fondo que corresponda al sustrato a pintar.

### TRATAMIENTO DE LA SUPERFICIE

La misma debe estar limpia, seca, libre de grasa, ceras, polvo y hongos. Las partes ampolladas o descascaradas deben ser corregidas, eliminando las partes flojas.

### LIMPIEZA Y DILUCIÓN

Limpiar las herramientas con complemento 10. En el caso de ser necesario diluir, hacerlo con un máximo de 10% de complemento 10.

### SECADO

Al tacto 5 a 10 minutos, dureza final en 1 hora.

### APLICACIÓN

Se puede aplicar con pincel, rodillo o soplete, con o sin diluyente tratando siempre que la distribución de la capa de pintura sea pareja y no se chorree.

### RENDIMIENTO

12 a 15 m<sup>2</sup> por litro y por mano. Cantidad de manos sugeridas 2 a 3.

- N/C CUBRITIVO
- Exc EXTERIOR
- Exc INTERIOR
- Exc LAVABLE
- Exc FROTABLE
- MB TRANSITABLE
- N/C ANTI HONGOS
- N/C ANTI ALGAS
- N/C INSECTICIDA
- N/C BACTERICIDA
- ✓ TINTOMÉTRICO



TERMINACIÓN  
BRILLANTE



BASE  
SOLVENTE



DILUYENTE  
COMPLEMENTO 10  
THINNER DE ALTA  
CALIDAD



Calidad Certificada  
IRAM-ISO 9001:2015

Color	Present.	Código	Código EAN
	1 L	494	7798295054947
	4 L	495	7798295054954
Aluminio	20 L	496	7798295054961

