

## ESMALTE ANTICORROSIVO

### FELINSA

Esmalte formulado a base de resinas alquílicas de primera calidad con pigmentos inhibidores de gran estabilidad y excelente protección contra la corrosión, LIBRE DE PLOMO.

### USOS

Como capa base, sobre superficies de metal, que se deseen recubrir para protección anticorrosiva, de fácil secado dejando una base con buena adherencia.

### MÉTODO DE APLICACIÓN

Se puede aplicar con brocha, rodillo y soplete.

### ALMACENAJE

El tiempo de vida útil en almacén es de doce (12) meses sin usar y a condiciones normales de almacenamiento, en ambiente fresco y ventilado.

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie por pintar debe estar seca, libre de polvo, grasa, óxido, pintura mal adherida y todo tipo de contaminantes. Desaparecer cualquier residuo de óxido mediante el uso de ACONDICIONADOR DE METALES CRONS y un eficiente lijado al metal.

Para SUPERFICIES DE ACERO, la preparación de superficie debe ser como mínimo de limpieza, ambientes urbanos es conveniente arenar la superficie.



### CONDICIONES FÍSICAS

<b>ACABADO</b>	: Semi Mate
<b>SÓLIDOS POR PESO</b>	: 60 - 68%
<b>DENSIDAD</b>	: 4.50 - 4.90 Kg / Gln
<b>RENDIMIENTO</b>	: 45.0 m <sup>2</sup> / Gal
<b>DISOLVENTE</b>	: Aguarrás Mineral, Thinner Acrílico Crons
<b>SECADO AL TACTO</b>	: 2 - 4 horas
<b>SECADO DURO</b>	: 24 horas
<b>LIJADO</b>	: 12 horas

\*Depende de las condiciones ambientales de temperatura y humedad.