

## OLEO MATE

# FELINSA

Producto elaborado a base de resinas alquídica y pigmentos de alta resistencia a la abrasión, flexible y duradero brindando un producto de buena calidad de fácil aplicación.



## USOS

Se recomienda usarse como capa de acabado en la protección de superficies de acero, madera, etc. en ambientes interiores y exteriores, que se desee de acabado mate.

## MÉTODO DE APLICACIÓN

Se puede aplicar con brocha y soplete.

## CONDICIONES DE 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

Verificar que la superficie a pintar se encuentre seca libre de polvo, grasa, aceite, cera u otro contaminante.

En las **SUPERFICIES FERROSAS**, se aplica sobre cualquier anticorrosivo alquídico, como el Anticorrosivo FELINSA o Base Zincromato FELINSA, previo a la aplicación del OLEO MATE FELINSA.

En **MURO DE CONCRETO**, YESO, se recomienda tratar con Imprimante Crons. En las **SUPERFICIES GALVANIZADAS Y ALUMINIO**, se recomienda utilizar Etching Primer.

En las **SUPERFICIES de MADERA**, se debe aplicar una o dos capas de BASE BLANCA PARA MADERA y como acabado OLEO MATE FELINSA.

## CONDICIONES FÍSICAS

<b>ACABADO</b>	: Mate
<b>SÓLIDOS POR PESO</b>	: 50 - 65%
<b>DENSIDAD</b>	: 4.40 - 4.90 Kg / Gln
<b>VISCOSIDAD</b>	: 100 - 110 KU a 25°C, al momento del envasado.
<b>RENDIMIENTO TEÓRICO</b>	: 45 - 50 m <sup>2</sup> / Gln
<b>DILUYENTE</b>	: Aguarrás Mineral, Thinner Acrílico Crons.
<b>SECADO AL TACTO</b>	: 4 - 6 horas
<b>SECADO DURO</b>	: 24 horas
<b>DISOLVENTE</b>	: 12 horas

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