

PINTURA ACABADO FORJADO CHEMISOL

Pintura Acabado Forjado **CHEMISOL** es una pintura de alta calidad con acabado forjado.



- ✓ **Secado rápido**
- ✓ **Buena cobertura**
- ✓ **Libre de arañazos y a prueba de golpes**
- ✓ **Resistente a gasolina, químicos, limpiadores diluidos e influencias climáticas**

APLICACIONES

Recomendado para madera, metal, aluminio, vidrio, piedra y varios tipos de plástico.

INDICACIONES

La superficie debe estar limpia, seca y desengrasada.

Debe eliminar el barniz viejo y suelto, el óxido y lijar la superficie.

Aplicar una capa de imprimación adecuada a la superficie. Después de seco, lijar la capa base (grano 600).

El spray debe estar a temperatura ambiente. La mejor temperatura de uso es entre 15°C y 25°C. Antes de usar, agitar la lata de spray por 2 minutos y pulverizar una muestra. La distancia de la superficie a tratar debe ser de aproximadamente 25 a 30 centímetros.

INSTRUCCIONES

Aplicar una primera capa fina y algunos minutos después aplicar el acabado. Antes de aplicar la capa siguiente, debe agitar de nuevo la lata de spray.

Después del uso, limpiar la válvula (girar la lata al revés y presionar la boquilla por aproximadamente 5 segundos hasta que libere solo gas).

El tiempo de secado depende de la temperatura ambiente, de la humedad del aire y del espesor de producto aplicado.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Base	Resina alquídica
Porcentaje de solvente EU-VOC	≈ 82% w/w
Contenido sólido	≈ 18% w/w
Cobertura	1,25 hasta 1,75 m ²
Tiempo de secado	Después de 5 hasta 10 minutos
Toque	Después de 10 hasta 20 minutos
Endurecimiento	Después de 24 horas
Resistencia a la temperatura	Hasta 110°C

Estos valores pueden variar según factores ambientales como la temperatura y la humedad. El tiempo de secado es mayor cuanto más baja sea la temperatura y la humedad y cuanto mayor es el espesor del producto.

SAP		ml	Caducidad		EAN
CHC060301	Azul	400	10 años	6	5604630051439
CHC060302	Verde	400	10 años	6	5604630051446
CHC060303	Plateado	400	10 años	6	5604630051453

Nota: La información técnica proporcionada, ya sea verbalmente o por escrito, se basa en nuestro conocimiento actual y debe considerarse como una colaboración sin compromiso. El uso del producto está fuera de nuestro control, por eso, rechazamos cualquier responsabilidad por su uso inadecuado. El cliente es responsable de confirmar y evaluar (mediante pruebas) si el producto es adecuado al proceso y al tipo de uso en cuestión. Nuestro propósito es exclusivamente garantizar la calidad de los productos, de acuerdo con nuestros estándares.