

# FERROMAP

## EFEECTO FORJA

### DESCRIPCIÓN

Pintura de un componente de aspecto metálico imitando al forjado.

### USO RECOMENDADO

Formulado para decorar y proteger contra la corrosión cualquier superficie de hierro, gracias a su óxido de hierro natural.

Indicado para barandillas, rejas, farolas y cualquier elemento de hierro.

### PROPIEDADES

Acabado forja.

Fácil aplicación.

Excelente protección anticorrosiva.

Gran poder de adherencia.

Buena elasticidad que impide que se pueda cuartear, incluso sometido a climatologías extremas.

Excelente opacidad.

Fácilmente brocheable. No deja huella de la brocha.

### PROPIEDADES TÉCNICAS

Acabado	Mate
Peso específico	1.6 gr/cc
Materia no volátil	68%
Diluyente	disolvente MAPER DS - X
Secado al tacto (20° C)	3- 4 hr.
Curado total (20° C)	6-7 hr.
Repintado	24hr.
Espesor recomendado	60 - 70 micras por capa.
Rendimiento	8 - 10 m <sup>2</sup> /l. Aprox.
Color	Negro y gris.
Envasado	20Lt. 4Lt. 750cc.

Caducidad 6 meses en envase original cerrado. (manténgase en lugar seco y a temperatura entre 5 y 25° C)

### APLICACIÓN

Brocha.

Remover hasta homogeneizar el contenido del envase.

Lijar convenientemente la superficie a pintar y limpiarla con disolvente.

En soportes barnizados en malas condiciones, eliminar el esmalte.

Aplicar entre 5 y 35° C y máximo un 80% de humedad relativa.

La temperatura del sustrato de deberá estar como mínimo 3° C por encima del punto del rocío.

1 - Imprimir con una mano de MINIO SINTETICO o de IMPRMACION SINTETICA.

2 - Dejar secar.

3 - Aplicar dos manos de FERROMAP dejando transcurrir su tiempo de secado.

### SEGURIDAD

Inflamable. Protéjase de las fuentes de ignición. No fumar.

Nocivo por inhalación, ingestión y en contacto con la piel.

Úsese únicamente en lugares bien ventilados.

Utilizar equipos de protección (mascarilla, gafas, guantes...)

En caso de contacto con los ojos, lávelos con agua limpia y abundante.

Preservar los envases de altas temperaturas y de la exposición directa al sol.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Consultar hoja de seguridad del producto.