

PRODUCTOS INDUSTRIALES

at cover forja

pintura para acabados tipo hierro forjado

- Pintado de verjas
- Barandillas
- Puertas
- Vallas
- Piezas decorativas y esculturas de hierro
- Tratamiento protector de piezas de hierro
- Protección contra el óxido

FICHA TÉCNICA

| | |
|--------------------|--|
| • Composición: | Resinas alquídicas modif. con poliuretano y pigmentos de óxido de hierro micáceo |
| • Densidad: | 1,61 kg/Lt ± 1 |
| • Viscosidad: | 12 K.U. ± 10 |
| • Sólidos: | 74% en peso; 48% en volumen aprox |
| • Color: | Gris, Negro |
| • Secado al tacto: | 20 minutos |
| • No pega: | 4 horas |
| • Repintable tras: | 24 horas |
| • Acabado: | Mate, aspecto áspero metalizado típico |

PROPIEDADES

AT COVER FORJA es una pintura especialmente formulada para proporcionar una gran resistencia frente a la oxidación actuando como barrera contra la humedad.

Su excelente viscosidad y brochabilidad permite acabados tipo "hierro forjado".

Propociona una inmejorable protección frente al desgaste y la intemperie.

- Excelente barrera contra la humedad
- Buena brochabilidad
- Excelente viscosidad
- Gran cantidad de óxido de hierro micáceo de alta laminaridad
- Protección del hierro



F - Inflamable



MODO DE EMPLEO

Preparación de la superficie. Para aplicar sobre hierro, acero laminado en frío o similar, deberá desengrasarse la superficie. Con ayuda de AT DEGRAS, y de presentar síntomas de oxidación se deberá eliminar mecánicamente con un cepillo de alambre o con AT DESOX O₂.

Aplicación:

AT COVER FORJA puede ser aplicado con brocha o rodillo directamente como se sirve.

RENDIMIENTO

El rendimiento teórico es de 100 gr/m² a 150 gr/m² . aproximadamente para capa de 40 micras seca.

Se recomienda la aplicación de dos manos para obtener un espesor homogéneo y asegurar una protección total que se podría ver debilitada en capa de espesor pobre.

PRECAUCIONES DE USO

| | |
|---------|---|
| R-10 | INFLAMABLE |
| R-66 | LA EXPOSICIÓN REPETIDA PUEDE PROVOCAR SEQUE- DAD O FORMACIÓN DE GRIETAS EN LA PIEL |
| R-67 | LA INHALACIÓN DE VAPORES PUEDE PROVOCAR SOMNOLENCIA Y VÉRTIGO. |
| R-52/53 | NOCIVO PARA LOS ORGANISMOS ACUÁTICOS |
| S-2 | MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS |
| S-24 | EVÍTESE EL CONTACTO CON LA PIEL |
| S-51 | ÚSESE ÚNICAMENTE EN LUGARES BIEN VENTILADOS |
| P-99 | CONTIENE 2-BUTANONA-OXIMA. PUEDE PROVOCAR UNA REACCIÓN ALÉRGICA |