

## VIDUR FORJA

Cod.: 725.054 Gris Claro 1054

Cod.: 725.058 Gris Ardiente 1058



### DESCRIPCIÓN

**Pintura metálica** de fácil aplicación, especialmente estudiada para conseguir una buena resistencia en ambientes urbanos y rurales y un **efecto decorativo similar al hierro forjado**.

### FUNCIONES

Pintado de farolas, puentes, rejas, gasómetros, depósitos, etc.

### PROPIEDADES

**Muy buena resistencia a la intemperie.**  
Proporciona un **alto espesor de pintura**.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ligante: Resina alcídica.  
Color: Gris Claro (Ref. 725.054). Gris Ardiente (Ref. 725.058).  
Aspecto: Hierro forja, mate.  
Peso específico: 1,5 Kg/L.  
Viscosidad: 100" CF-4.  
Secado a 20°C: Tacto: 3 horas. Repintado: 24 horas.  
Rendimiento: Según UNE: 12m<sup>2</sup>/L y capa.  
Espesor y consumo recomendado:  
150µ y 4-5 m<sup>2</sup>/L.

### APLICACIÓN

Superficies: Limpias, secas y previamente imprimadas con **MINIO DE PLOMO**.  
Sist. aplicación: Pistola aerográfica (Si se aplica a pincel hay que cuidar que no se noten los empalmes).  
Nº capas: Dos.  
Disolvente: Disolvente sintético 12-19 o Disolvente universal.  
Envasado: 750 ml y 4 L.

**Coloreable con nuestros Sistemas Tintométricos Mixto e Industrial.**

Esta Ficha Técnica sustituye a las anteriormente editadas.

Fecha Edición: 11/95

Responsable Técnico: Sr. J. Sanosa