

HOJA TECNICA DE PRODUCTO

P I N T U R A S



ART 496 FORJA ESMALTE

CODIGO: 10-496FC1

1) DESCRIPCION

Pintura metálica antioxidante para hierro, de acabado áspero como el forjado. Gran protección de hierro limpio. Aplicable tanto en interiores como en exteriores.

2) CARACTERISTICAS

| Nº | PROPIEDAD | UNIDADES | VALOR | NORMA |
|----|-----------------|--------------------|-------------------|--------|
| 1 | COLOR | - | Negro, Gris Acero | FH-001 |
| 2 | PESO ESPECIFICO | g/mL | 1.42 – 1.47 | FH-003 |
| 3 | VISCOSIDAD | s | TIXO | FH-002 |
| 4 | SECADO TACTO | horas | 4 – 6 | FH-009 |
| 5 | REPINTADO | horas | 24 | - |
| 6 | RENDIMIENTO | m ² / L | 8 – 10 | FH-012 |
| 7 | SOLIDOS (PESO) | % | 65 – 70 | FH-004 |
| 8 | ADHERENCIA | % | 100 (Máxima: GT0) | FH-011 |
| 9 | CONTENIDO VOC | g/L | <475 * | - |

* Valor límite (2010) según la Directiva 2004/42/CE para este producto (sub cat. A/k): 500 g/L

3) DATOS DE APLICACIÓN

Remover bien el contenido del envase con una espátula.

| Nº | VARIABLE | RECOMENDACION |
|----|---------------------------|--|
| 1 | SISTEMA DE APLICACION | Brocha, Rodillo, Pistola Neumática |
| 2 | SUPERFICIE A PINTAR | Acero, Hierro |
| 3 | PREPARACION DE SUPERFICIE | Desoxidar con lija ó chorro de arena. Debe estar bien desengrasada y seca conforme a NTE-RPP-35. |
| 4 | DILUYENTE | - Brocha: No diluir ó máx. 3% Art.310 - Pistola *: Hasta 10% Art.310 |

* Boquilla Widia de 4 mm y 3 atm de presión



HOJA TECNICA DE PRODUCTO

P I N T U R A S



ART 496 FORJA ESMALTE

CODIGO: 10-496FC1

4) PROCESO RECOMENDADO

| SUPERFICIE | IMPRIMACION | INTERMEDIA | ACABADO |
|------------|-----------------------|---------------|---------------|
| Hierro | Art.131 Imp.Fosf.Zinc | Art.496 Forja | Art.496 Forja |

5) ENVASES

El producto se comercializa en los siguientes envases:



4 L

750 mL

Almacenar en envase original cerrado a temperaturas entre 10 y 25°C.

6) SEGURIDAD

Los datos de seguridad de este artículo los puede encontrar en las fichas de seguridad del producto.

Última revisión: 15/01/09

Esta hoja técnica tiene por objeto informar a nuestros clientes sobre las propiedades de nuestros productos. Los datos que figuran están basados en nuestros conocimientos actuales y en ensayos sobre superficies conformes a las normas. Esta aportación de datos, no exime a nuestros clientes de comprobar la idoneidad del producto con ensayos sobre la superficie y bajo condiciones reales.

