

DESCRIPCION

Pintura metálica anticorrosiva. Con acabado metálico natural.

Oxiforja esmalte anticorrosivo para la protección y decoración de cualquier superficie metálica, a las que confiere un aspecto metálico natural de forja antigua, etc. Fácil de aplicar y muy apropiado para verjas, farolas, barandas, postes eléctricos, decoración de interiores mobiliario urbano etc.

Gran adherencia, elasticidad y resistencia a la intemperie. Colores entremezclabes y altamente sólidos a la luz.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Exteriores, interiores. Para superficies de hierro.

DATOS TÉCNICOS

Naturaleza	Alqúidica
Acabado	Brillante
Color	8 Colores
Densidad	1,50-1,60 Kg/litro
Rendimiento	8-12 m2/litro según soporte
Secado a 23º C 60% HR	4-5 horas
Métodos de aplicación	Brocha, rodillo y pistola
Dilución	Disolventes sintético o aguarras mineral
COV (UNE EN 11890-2)	2004/42/IIA (i) (600/500) Max COVs 490g/l
Condiciones de aplicación HR≤80%	+10ºC +30ºC
Volumen en sólidos	50-65%
Presentación	750 ml, 4 litros

La temperatura, humedad ambiental y el grosor de la pintura..., pueden ocasionar cambios en el secaje y en el rendimiento.

MODO DE EMPLEO

RECOMENDACIONES GENERALES: Remover bien el envase. Las superficies a pintar deben de estar limpios, secos y consistentes.

Remover bien el contenido del envase, antes de su utilización, diluyendo cuando se precise con aguarrás o nuestro disolvente para sintéticos, aplicar sobre superficies desoxidadas, desengrasadas, limpias e imprimadas adecuadamente, con nuestro minio de plomo electrolítico, se puede aplicar a brocha rodillo o pistola.

Superficies nuevas de hierro: imprimar con una capa de minio de plomo sintético o multipreparacion de PINTURAS BAÑOS, y una vez seco acabar con OXIFORJA.



Página 1/2

PINTURAS BAÑOS, S. L.

OXIFORJA

Código: 8 Colores 0850211063



Superficies galvanizadas o de aluminio: Aplicar nuestra imprimación MULTIPREPARACION BAÑOS.

Superficies ya pintadas: Si están en buen estado lavar y lijar hasta matizar y aplicar bien directamente OXIFORJA BAÑOS, de lo contrario eliminar completamente y preparar como superficie nueva.

Espesor mínimo recomendado: 100 micras (película seca).

PRECAUCIONES

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Preservar el producto de temperaturas bajo cero.



Página 2/2