

## FICHA TÉCNICA

# RALVA – INOX MINIO DE PLOMO – REF. NA25

IMPRIMACIONES

### DESCRIPCIÓN:

- Imprimación sintética anticorrosiva, pigmentada con minio de plomo.
- Acabado mate.

### PROPIEDADES ESPECIALES:

- Buena aplicación.
- Secado rápido.
- Exterior – interior.
- Tiene un alto contenido en aceite que proporciona una buena humectación del sustrato.

### CAMPO DE APLICACIÓN:

Como imprimación anticorrosiva de uso general sobre superficies de hierro y acero, tanto en interior como para el exterior en atmósferas medianamente corrosivas.

### DATOS TÉCNICOS:

ACABADO:	MATE
COLOR:	Naranja (795)
PESO ESPECÍFICO:	2275 ±50 gr/l (20°C)
VISCOSIDAD:	105 ± 10 KU (25°C)
SÓLIDOS EN PESO:	87 ± 3 %
RENDIMIENTO:	4 – 5 m <sup>2</sup> /kg
SECO AL TACTO:	30 minutos
SECO TOTAL:	> 8 horas
COV's (RD 227/2006):	Subcat. A/i: Lím. (2010) = 500 g/l - Máx.COVs = 500 g/l

### DATOS DE APLICACIÓN:

FORMA DE APLICACIÓN:	Pistola, brocha
DISOLVENTE:	Brocha "DT80"; pistola "AA80"
ESPESOR PÉLICULA SECA:	< 40 micras
TIEMPO DE LIJADO:	24 horas

### NOTA:

- El rendimiento al que se hace referencia ha sido calculado sobre superficies lisas y no absorbentes.
- El espesor recomendado de película seca es por capa y mano aplicada.

### CONDICIONES DE APLICACIÓN:

No aplicar con temperaturas extremas de frío y calor. (5 °C < T < 35 °C).

### LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS:

La limpieza de herramientas se realizará inmediatamente después de su uso, con DISOLVENTE RÁPIDO "AA80".

## FICHA TÉCNICA

# RALVA – INOX MINIO DE PLOMO – REF. NA25

IMPRESIONES  
ACCIONES

### **MODO DE EMPLEO:**

- Preparación del soporte: El soporte debe estar seco y limpio de polvo, óxido y suciedad. Si hubiera estado pintado anteriormente deberá arrancarse todo resto mal adherido y eliminar todas las partículas sueltas.

- Sobre superficies metálicas limpiar bien, preferentemente con chorreado de arena o con cepillo de alambre hasta eliminar completamente la capa de óxido.

### **ESTABILIDAD EN EL ENVASE:**

- Los envases no se deben almacenar a la intemperie, ni someterlos a grandes variaciones de temperatura.

- Preservar de las heladas.

### **PRECAUCIONES:**

- Nocivo por inhalación y por ingestión. Contiene plomo.

- Fácilmente inflamable.

- Usar en lugares bien ventilados.

Ver ficha de seguridad y el etiquetado correspondientes a este producto, los cuales pueden ser solicitados al departamento técnico-comercial.