



FABRICA DE BROCHAS, BARNICES, VINILICAS,  
ESMALTES E IMPERMEABILIZANTES

## RECUBRIMIENTOS INDUSTRIALES

### PRIMARIO MINIO DE PLOMO RIBO-1054

#### Descripción del Producto

Se refiere a un recubrimiento con pigmentos inhibidores de corrosión, a base de resinas alcídicas de un componente, lo que le confiere una alta resistencia a la corrosión. Recubierto con su acabado, es excelente para resistir en exteriores.

#### Usos

Se recomienda para aplicaciones en estructuras, canceles superficies de fierro, tubos, maquinaria, tanques carrocería, etc.. .

#### Información del Producto

Color	Anaranjado
Apariencia	Mate
Sólidos en peso	70 +/- 2 %
Sólidos en volumen	45 +/- 2 %
Espesor recomendado	38.0 Micras
Rendimiento Teórico	12 mts <sup>2</sup> /lt. (38.0 Micras con los sólidos en volumen y espesores recomendados)
Rendimiento Practico	9 mts <sup>2</sup> /lt dependiendo la rugosidad del sustrato
Método de Aplicación	Pistola (airless, pistola de aire, brocha y rodillo)
Tiempo de Secado	
Al tacto	40 minutos
Duro	4 hora



FABRICA DE BROCHAS, BARNICES, VINILICAS,  
ESMALTES E IMPERMEABILIZANTES

## RECUBRIMIENTOS INDUSTRIALES

### PRIMARIO MINIO DE PLOMO RIBO-1054

<b>Aplicación</b>	La superficie que se va a pintar deberá estar limpia y seca, totalmente libre de polvo, grasa y materias extrañas. Cuando se trate de superficies que ya hallan sido pintadas con anterioridad, desprenda la pintura suelta. Aplique una vez seca la superficie.  Mezcle la pintura con una pala o espátula hasta que este homogénea si es necesario diluya con xileno. Filtre con malla cerrada o manta de cielo.
<b>Brocha</b>	Brocha de pelo
<b>Rodillo</b>	Felpa Gruesa (pachón)
<b>Pistola sin aire</b>	Recomendado * Rango de Boquilla de 0.33 – 0.48mm * Presión total del liquido de salida en la boquilla, no inferior a 141 Kg/cm <sup>2</sup>
<b>Pistola convencional</b>	Recomendado * Pistola DeVilbiss MBC o JGA * Capuchón de aire 62 * Boquilla de Liquido E
<b>Adelgazador recomendado</b>	Hasta un 10% con xileno.
<b>Recomendaciones</b>	No mezclar con otras pinturas, no agregar cargas de materiales extraños que adulteren su formulación, no pinte en días lluviosos o cuando la temperatura sea inferior a 5°C, Lavar las brochas y demás equipos thinner estandar al término de la aplicación y no se deje al alcance de los niños.
<b>Presentación</b>	Botes de 250 ml, 500 ml, y un lt., galón de 4 lts., cubeta de 19 lts.y Tambor de 200 lts