

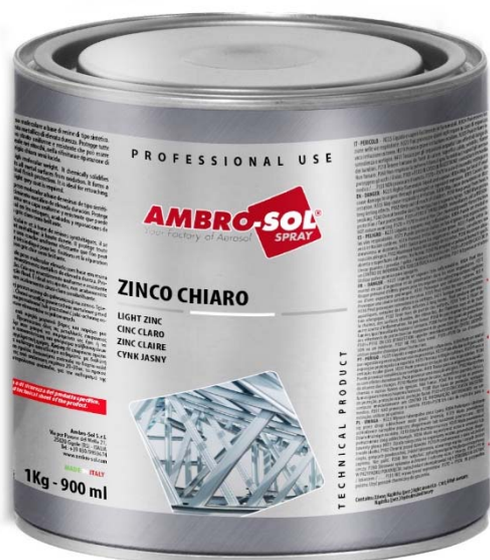


Cinc claro liquido 1Kg (Z354)

Este producto crea un recubrimiento metálico de alta dureza y protege las superficies metálicas tratadas por oxidación. Tras su utilización puede pintar el metal tratado.

CINC CLARO - Galvanizado en frío con un alto peso molecular a base de resinas de tipo sintético. Solidifica químicamente produciendo un revestimiento metálico de elevada duración. Protege todas las superficies metálicas de la oxidación. Forma una capa uniforme y resistente que puede ser pintada o dejada como protección final. Es ideal en los retoques, acabados y reparaciones de partes galvanizadas donde se requiere un acabado gris claro semi brillante.

Especificaciones técnicas :



Código de barras	EAN: 8034108891682
Cantidad:	900 ml (1kg)
Master pack	8 Pz.
Aspecto	Bote banda estancada
Estado físico	Líquido pigmentado viscoso
Punto de inflamabilidad	Acerca de 21°C
Densidad relativa	a 20°C 1,09 ÷ 1,13 g/ml
Naturaleza Química	Resina sintética con pigmento inhibidor de corrosión a base de Polvo de cinc
Color	Aluminio / Gris Claro
Pureza en polvo Zn	>98%
Fragancia	Característico de disolvente
% de metal en película seca	57%
% de zinc en película seca	18%
Resistencia temperatura	300 °C (picchi 400° C)
Devolta teórica	Acerca de 5 / 6 mq2
Dilución	Diluyente sintética, Xilolo, Diluyente nitro.
Secado t= 20°	Fuera polvo: 20' fuera Huella: 40' en profundidad: 8 horas sobre pintable después de 12 horas

MODO DE EMPLEO: Limpiar el soporte a tratar para eliminar incrustaciones y huellas de óxido con disolvente sintético. Si es necesario lijar con papel abrasivo. Puede ser aplicado con rodillo o pincel. Rollo/pincel: dilución 0 5%. Pistola convencional: dilución 10 15%. Pistola airless: dilución acerca de 5%.

Para aplicación con airless, los filtros tienen que ser eliminados o reemplazados con otros más porosos. Los tiempos para la cobertura también pueden variar sensiblemente en función del espesor aplicado. El secado en profundidad puede retrasarse por la aplicación de capas demasiado gruesas.

CAMPOS DE APLICACIÓN:

superficies de metal como hierro, aluminio, acero.

Protección de estructuras metálicas ferrosas, cañerías, goteras, cercas, utensilios de trabajo etcétera

MODO DE ALMACENAJE

Antes de su utilización: Mantener el producto en un lugar seco y no exponerlo a temperaturas bajo 5°C y ni superiores a 45°C. Tras su uso mantener el recipiente cerrado. Almacenado correctamente el producto mantiene sus propiedades durante 24 meses (garantía). El producto no tiene caducidad. Después del primer uso: Mantener en un lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor. Mantener fuera del alcance de los niños.

Esta información, aunque fiable, debe considerarse exclusivamente indicativa. El uso de esta información no implica responsabilidad por parte del fabricante, incluido la violación de su licencia. Antes de la utilización del producto el consumidor debe verificar si es apto para el uso específico que desea darle.

ANTES DEL USO, CONSULTAR LA FICHA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO