



FICHA TÉCNICA

ESMALTE METALIZADO SECADO RÁPIDO

DESCRIPCIÓN

Esmalte sintético alquídico utilizado para acabar el acero previamente imprimado.

Interior y exterior.

Deja un efecto metalizado, lo cual da al producto una excelente vistosidad.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Para la industria en general, maquinaria industrial, agrícola, herramientas, juguetería, etc.

De secado rápido, excelente adherencia, flexibilidad y buen poder de relleno antioxidante.

No se debe aplicar a temperaturas inferiores a 10°C ni superiores a 40°C.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Peso específico (20°C):	1,000±0,05 gr/Cm ³ a 20° C
Viscosidad:	100±5 UK a 20°C.
Espesor normal de película:	25-35 micras.
Color:	Plata y bronce.
Acabado:	Característico brillante.
Sólidos en peso:	55 ± 1% (Referido al plata).
Sólidos en volumen:	48 ± 1% (Referido al plata).
COV's:	454 gr/lt.
Tª de inflamación:	25° C
Secado al aire (20° C):	
<i>Seco al tacto:</i>	15-20 minutos.
<i>Seco sin pegajosidad:</i>	30 minutos.
<i>Seco total:</i>	5 horas.

RENDIMIENTO

El rendimiento teórico es de aprox. **4-5 m²/kg** dependiendo de las condiciones del soporte.

SUMINISTRO

Se suministra en envases metálicos de 0,750 litros, 4 litros y 15 litros.

SOPORTES

Las superficies a cubrir deben estar limpias, consistentes y totalmente desengrasadas.

Para la preparación de los soportes, es conveniente aplicar una capa de Imprimación Sintética S/Rápido diluida con nuestro ROCHASOL ST-100.

Si el soporte es **madera** sin barnizar, aplicar sobre ella una capa de nuestra Selladora Mate o Imprimación Fondo Nitro y dejar secar, lijando luego la superficie y eliminando el polvillo restante.

Si se trata de **hierro**, imprimir con nuestras Imprimaciones sintéticas.

Si se trata de **pinturas viejas**, se aplica directamente tras un lavado y lijado mateante.

Las superficies en mal estado deberán decaparse.

MODO DE EMPLEO

Se recomienda remover el producto antes de usarlo a fin de conseguir una total homogeneización del contenido del envase.

Su aplicación se realiza a **brocha, rodillo y pistola**

- **Pistola:** diluir con nuestro ROCHASOL ST-100 hasta obtener la viscosidad de aplicación.

Condiciones de aplicación:	Presión:	3-4 atmósferas.
	Boquilla:	1 / 1,5 / 2 mm.
	Capas:	Una o dos ligeras.

Las herramientas deben limpiarse con nuestro ROCHASOL ST-100

ALMACENAJE

Hasta 24 meses en envase original cerrado.

No utilice ni almacene el producto en condiciones extremas de temperatura. (Presérvese de las heladas y la exposición directa al sol).

Conserve el envase bien cerrado y en lugar apropiado.

Mantenga el envase en lugar seguro y en posición correcta

SEGURIDAD, HIGIENE Y MEDIO AMBIENTE

En general, evite el contacto con los ojos y la piel.

Utilice durante la aplicación guantes, gafas de protección y ropa adecuadas.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Utilizar solamente en lugares bien ventilados.

No verter los residuos en el desagüe.

Asegure el transporte adecuado del producto.

Prevenga cualquier accidente o incidente que pueda ocurrir durante el transporte.

Deberá tener en cuenta la legislación en vigor relativa a AMBIENTE, HIGIENE, SALUD Y SEGURIDAD en el trabajo.

Para más información es fundamental la lectura de la etiqueta del envase y la ficha de seguridad.

Garantizamos la calidad de nuestros productos de acuerdo con nuestras condiciones generales de venta y suministro. Nuestros consejos técnicos de utilización, expresados verbalmente, por escrito o por medio de ensayos, son ofrecidos de acuerdo con nuestros conocimientos y experiencias actuales. Constituyen simples indicaciones, que no comprometen nuestra responsabilidad, ni les dispensan de la necesidad de verificar por Uds. mismos que los productos por nosotros suministrados corresponden a los procedimientos y objetivos buscados por Uds., realizando sus propios controles y ensayos.

La aplicación y la utilización de los productos, escapan a nuestras posibilidades de control, y en consecuencia, dependen exclusivamente de su responsabilidad personal, no pudiendo responsabilizarnos de resultados distintos de los aquí reflejados. Nuestras recomendaciones en materia de seguridad, no son óbice para que deban determinar Uds. sus propias medidas, adaptadas a las propias condiciones de sus instalaciones. Nos reservamos la facultad de variar los datos aquí contenidos, sin previo aviso, según la evolución tecnológica de los mismos.

Edición 19/03/2018. Anula las anteriores.

