



FICHA TÉCNICA

ROCHAPRIMER FOSFATO DE ZINC S/R 1475

DESCRIPCIÓN

Imprimación alquídica con fosfato de zinc antioxidante y extendedores silíceos, de extraordinaria calidad, estudiada especialmente para la protección de instalaciones industriales.

Tanto para interior como para exterior.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Está estudiada especialmente **donde los tiempos de secado han de ser cortos debido a la rapidez de trabajo.**

Se caracteriza por su extraordinaria elasticidad, su poder antioxidante y por la gran adherencia que adquieren los esmaltes aplicados sobre esta imprimación.

Este producto posee una excelente estabilidad al agua y un extraordinario poder cubriente.

Un **disolvente no adecuado** ocasionaría problemas de adherencia en la pintura.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Peso específico:	1,300-1,750 gr./litro s/color.
Colores:	Rojo Óxido y Gris.
Acabado:	Mate.
Viscosidad:	85-105 UK a 20°C.
Finura de molienda:	30 micras.
Espesor normal de película:	35 micras por capa.
Sólidos en peso:	73 ± 2%.
Sólidos en volumen:	57 ± 3%.
COV's:	393 gr/lit.
Tª inflamación:	26° C.
Secado al aire (20° C)	
<i>Seco al tacto:</i>	15 minutos.
<i>Seco sin pegajosidad:</i>	20-30 minutos.
<i>Seco total:</i>	30-60 minutos.

RENDIMIENTO

El rendimiento es de aproximadamente **4m²/kg.**, para un espesor de 35 micras, y dependiendo de las condiciones del soporte y las pérdidas por aplicación.

ENSAYOS MECANICOS

- Embutición Erichsen: 7 mm.
- Adherencia: 100% (ensayo de cuadrículado).
- Niebla salina: 200 horas.



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 25/10/2019. Anula las anteriores.

