

METALCOAT EPOX 600 AG615 BLANCO

DESCRIPCIÓN

Recubrimiento interior de naturaleza epoxi modificada de excelentes resistencias químicas no apto para alimentación.
Producto de muy buenas propiedades mecánicas para la posterior fabricación de tapas y aros de cierre.

CAMPO DE APLICACIÓN

Envases industriales que deban contener pinturas plásticas u otros productos de uso industrial.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<i>Color:</i>	<i>Blanco.</i>
<i>Peso específico:</i>	<i>1.17 ± 0.04 g/cm³.</i>
<i>% Sólidos en peso:</i>	<i>(50 ± 2)%.</i>
<i>% Sólidos en volumen:</i>	<i>(35 ± 2)%.</i>
<i>Viscosidad de suministro:</i>	<i>160" ± 5" CF n^o 4 (20°C).</i>
<i>Temperatura horno:</i>	<i>205°C.</i>
<i>Tiempo efectivo de horneado:</i>	<i>15 minutos.</i>
<i>Aplicación:</i>	<i>Barnizadora automática de rodillos.</i>
<i>Espesor de película húmeda:</i>	<i>De 17 a 23 g/m² (de 14 μ a 20 μ).</i>
<i>Espesor de película seca:</i>	<i>De 8 a 12 g/m² (de 5 μ a 7 μ).</i>
<i>COV suministro:</i>	<i>585 g/l.</i>
<i>Diluyente indicado:</i>	<i>DILUYENTE METALCOAT EPOX AG472.</i>

MÉTODO DE APLICACIÓN

Método de aplicación:	Barnizadora automática de rodillos.
Diluyente:	DILUYENTE METALCOAT EPOX AG472.
Viscosidad de aplicación:	A viscosidad de suministro.
Secado al horno:	15' a 205°C.

Euroquímica Paints, S.A.

Ctra. Argentona – Dosrius, Km 2 – 08319 DOSRIUS (Barcelona) ESPAÑA

Tel.: +34 937 974 300 - Fax: +34 937 919 261

<http://www.euroquimica.com> - E-mail: euroquimica@euroquimica.com

Accreditación Sistema de Calidad



CARACTERÍSTICAS DE LA PELÍCULA SECA

Excelente resistencia química.

Comportamiento por apilamiento correcto, sin migraciones.

Debido a la diversidad de pinturas plásticas existentes en el mercado y productos industriales a envasar, es conveniente realizar una prueba práctica de envase de los productos, para comprobar la aptitud del recubrimiento interior.

PRECAUCIONES

La aplicación debe realizarse con abundante aporte de aire o con sistemas de ventilación preparados a tal fin.

Deben ser utilizados los habituales elementos de protección personal, para evitar su ingestión, inhalación o contacto con la piel. Durante su aplicación deberán tomarse las normales precauciones contra incendios.

Mantener los envases bien cerrados después de su utilización. No tirar los residuos al desagüe.

Estabilidad de almacenaje: 6 meses, en sus envases originales cerrados y en buenas condiciones de almacenamiento.

OBSERVACIONES

Garantizamos la calidad de nuestros productos de acuerdo con nuestras condiciones generales de venta y suministro. Nuestros consejos técnicos de uso, expresados verbalmente, por escrito ó mediante ensayos, se ofrecen de acuerdo con nuestros conocimientos y experiencias actuales. Son simples indicaciones que no comprometen nuestra responsabilidad, ni les dispensan de la necesidad de verificar por Vdes. mismos que los productos que les suministramos corresponden a los procedimientos y objetivos buscados por Vdes., realizando sus propios controles y ensayos. La aplicación y utilización de los productos escapan a nuestras posibilidades de control, y en consecuencia, dependen exclusivamente de su responsabilidad personal, no pudiendo hacernos responsables de resultados distintos de los aquí reflejados. Nuestras recomendaciones en materia de seguridad, no son óbice para que ustedes determinen sus propias medidas, adaptadas a las condiciones de sus instalaciones. Nos reservamos la facultad de variar los datos aquí contenidos, sin previo aviso, según la evolución tecnológica de los mismos.

METALCOAT EPOX 600 AG615 BLANCO - Edición 31-03-2016 - Anula las anteriores.

Euroquímica Paints, S.A.

Ctra. Argentona – Dosrius, Km 2 – 08319 DOSRIUS (Barcelona) ESPAÑA

Tel.: +34 937 974 300 - Fax: +34 937 919 261

<http://www.euroquimica.com> - E-mail: euroquimica@euroquimica.com

Accreditación Sistema de Calidad

