

METALCOAT AQUA 200 AL894 VERDE

DESCRIPCIÓN

Esmalte base agua y secado al horno exento de metales pesados, especialmente indicado para el pintado de bidones de acero al carbono (hierro), que ofrece un excelente resultado de acabado por su aspecto y cubrición.
Cabe destacar las excelentes propiedades mecánicas que ofrece así como su dureza.

CAMPO DE APLICACIÓN

Bidones de acero al carbono (hierro).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Color: Verde
Acabado: Brillante.
Peso específico: $1.12 \pm 0.04 \text{ g/cm}^3$.
% Sólidos en peso: $41 \pm 2\%$.
% Sólidos en volumen: $33.5 \pm 2\%$.
Viscosidad de suministro: $150'' \pm 10'' \text{ CF n}^\circ 4 (20^\circ\text{C})$.
Temperatura horno: 160°C .
Tiempo efectivo de horneado: 20 minutos.
Espesor de película húmeda: De 70 a 105 g/m² (de 60 μ a 89.5 μ).
Espesor de película seca: De 28.7 a 43 g/m² (de 20 μ a 30 μ).
COV suministro: 211.5 g/L
Diluyente indicado: **AGUA DESTILADA**

TRATAMIENTO PREVIO DE SUPERFICIES

Las superficies deberán estar siempre limpias, desengrasadas y libres de óxido.

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





Euroquímica

Protective Coatings & Industrial Paints

MÉTODO DE APLICACIÓN

Método de aplicación:	Barnizadora automática de rodillos.
Viscosidad:	Al uso
Método de aplicación:	Aerográfica
Diluyente:	10%-15% Aprox Agua destilada.
Secado al horno:	20' a 160°C.

CARACTERÍSTICAS DE LA PELÍCULA SECA

Excelente resistencia al impacto.
Excelente resistencia a la embutición.
Excelente resistencia al arañado.
Buena resistencia al almacenamiento exterior.

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 AQUA 200 AL894 VERDE - Edición 14-02-2019 - 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

