

**RECICLA PRODUCTOS Y SERVICIOS DE
LIMPIEZAS VERDES S.L.**

C/ CARTAGENA, 58 - 1º
28028 MADRID

TELF: 911 864 979 - FAX: 911 864 938



RECUBRIMIENTO CLOROCAUCHO PISCINAS RC - 110008

APLICACIONES: Protección impermeabilizante de piscinas, muros y pisos de hormigón, depósitos, estanques, fuentes publicas, etc., donde se precisa buena resistencia al desgaste y al agua, y a su vez proporciona un bello aspecto decorativo de gran duración.

BENEFICIOS:

- Incorpora aditivos antialgas, que permite aumentar su durabilidad y mejorar la limpieza del agua.
- Excelente poder impermeabilizante.
- Resiste perfectamente las soluciones alcalinas y ácidas.
- Seca rápidamente y proporciona una película de gran dureza.
- Flexible a las contracciones y dilataciones del soporte.
- En su acabado se obtienen superficies no resbaladizas, aumentando la seguridad de las instalaciones.

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO:

PISCINAS NUEVAS: Sobre el cemento curado lavar la superficie con limpiador ácido y aclarar con agua. En el caso de que exista salitre, deberá eliminarse mediante un cepillado enérgico. Antes del pintado, secar completamente las superficies. A continuación aplicar la primera capa de pintura, añadiendo un 10% - 20% de disolvente baja evaporación para que la primera mano penetre profundamente a través de la porosidad del cemento. La segunda y tercera mano, se aplicaran puras.

REPINTADO DE PISCINAS: Deberá eliminarse mecánicamente con un cepillo, con objeto de eliminar ampollas, polvo y partículas extrañas. En las zonas estropeadas, se tendrá que aplicar una primera mano (a rodillo o brocha, referible a brocha la primera mano) antes de extender una nueva capa de acabado de pintura sobre todas las superficies.

Evitar la aplicación en tiempo frío y húmedo, ni a temperaturas superiores a 30°C o inferiores a 5°C.

HIGIENE Y SEGURIDAD:

- Contiene disolventes inflamables, mantener alejado del fuego, chispas o llamas.
- Aplicar con buena ventilación, no respirar los vapores.
- Mantener los envases bien cerrados.
- Para más información consultar con la ficha de datos de seguridad.

CONSIDERACIONES AMBIENTALES: El producto está clasificado como nocivo para los organismos acuáticos, pudiendo provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático. Una correcta gestión de los residuos permite reducir el impacto ambiental.

PRESENTACIÓN Y CONSERVACIÓN: El producto es estable en condiciones normales de almacenamiento: envase herméticamente cerrado y protegido de la luz, fuentes de calor y humedad. Superados los 12 meses de almacenamiento se debería controlar la calidad del producto antes de su uso.

PRINCIPALES CARACTERISTICAS BASICAS:

Acabado..... Satinado, color azul
Intervalo repintado horas..... 24
Rendimiento m2/kg (mano)..... 6 - 8