



Esmalte base Caucho Clorado especialmente desarrollado para superficies en atmósfera marina, atmósfera con agresión química media y en ambientes que soportan humedad permanente. Película de muy buena dureza, flexibilidad y adherencia, que provee excelente protección, especialmente en climas fríos.	
<b>COMPOSICIÓN</b>	Resina base caucho clorado modificado.
<b>USOS</b>	Especialmente indicada para obtener protección por espesor. Usos: Edificios, construcción naval, plantas industriales, pisos y paredes de canchas deportivas y gimnasios, piletas de natación, etc.
<b>RESISTENCIA</b>	Excelente: a la inmersión en agua y agua salada fresca, a la humedad, naftas, aceites minerales. A los derrames: soluciones de álcalis, ácidos, salmueras, solventes. Muy buena: a la intemperie. Calor seco intermitente: 80°C Calor seco sostenido: 66°C.
<b>ASPECTO</b>	Satinado en una amplia gama de colores.
<b>VISCOSIDAD A 25°C</b>	60 - 70 UK dependiendo del color preparado.
<b>SECADO 25°C Y 50% DE HR.</b>	Libre de tacto: 30 minutos. Repintar a soplete: a las 3 horas de aplicado. Repintar a pincel o rodillo: mínimo 8 horas de aplicado. Dejar 16 horas si se aplicó en alto espesor.
<b>DILUYENTE</b>	Dilución y limpieza: VDI5595002.
<b>VOLUMEN DE SÓLIDOS</b>	35% variable según color y aplicación.
<b>TIPO DE PIGMENTOS</b>	Resistentes a la luz.
<b>ESPESOR SECO RECOMENDADO</b>	25 – 35 micrones por mano de rodillo o pincel, hasta 80 micrones de soplete airless. Máximo 125 micrones.
<b>RENDIMIENTO TEÓRICO</b>	14 m <sup>2</sup> /litro a 25 micrones secos, variable según color y condiciones de aplicación.
<b>PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE</b>	La superficie debe estar seca, fondeada y totalmente libre de polvo, suciedad, aceite u otros contaminantes. Hormigón: debe estar convenientemente envejecido, sin partes flojas, y libre de desmoldantes y siliconas. Pintura deteriorada: eliminar la pintura en mal estado, el óxido, y aplicar en capas finas, diluyendo de ser necesario.
<b>APLICACIÓN</b>	Usualmente una mano es suficiente. Para condiciones moderadas se recomiendan dos manos de terminación sobre una de fondo. Precalentar el producto a 25-35°C en ambiente calefaccionado. El frío excesivo puede ocasionar separación de fases en el envase. Equipos sin aire, usar sin diluir. Diluir hasta lograr un abanico adecuado con los demás equipos. Aplicar el espesor indicado con oreos de 5-10 minutos entre aplicaciones. Dilución insuficiente forma hilos y da un acabado texturado.
<b>MANTENIMIENTO</b>	Ante signos de deterioro en la película, repetir el procedimiento.

San Lorenzo 2162 | B1826GRB | R. de Escalada  
 Pcia. de Buenos Aires | Tel.: (5411) 4246-9167  
 Fax: (5411) 4246-4923 | [www.pinturasburgert.com](http://www.pinturasburgert.com)



<b>PRESENTACIÓN</b>	3,2 y 16 litros. Contenido neto base teñida: 3.64 y 18.18 litros respectivamente.
<b>ALMACENAMIENTO</b>	Conservar el producto en envase cerrado, en recinto ventilado y con temperatura entre 10 y 40°C. Validez: 2 años a partir de la fecha de fabricación. Por revalidaciones consultar al Dpto. Técnico.
<b>SEGURIDAD Y CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE</b>	<p>Mantener fuera del alcance de niños y animales.          No ingerir. No inhalar los vapores. Evitar el contacto con la piel y los ojos.          Mantener lejos de llama, calor, fuentes de ignición y no fumar mientras se aplica el producto.          Trabajar en ambientes ventilados. Si se aplica a soplete usar máscara adecuada. Si hay que lijar utilizar protección ocular y máscara.          No quemar pinturas viejas para removerlas de la superficie.          No arrojar pintura en drenajes o cursos de agua.          Solicitar hoja de seguridad a Burgert S.A.</p>
<b>PRIMEROS AUXILIOS</b>	<p>En caso de ingestión no provocar vómitos. Beber abundante agua.          En caso de contacto con la piel, lavar con agua y jabón la zona afectada, no utilizar solventes.          En caso de contacto con los ojos, enjuagarlos inmediatamente con agua abundante durante 15 minutos.          Si tiene dificultades para respirar, salga en busca de aire fresco. Si la dificultad continúa contacte a un centro médico          Centro Nacional de Intoxicaciones: 0-800-333-0160          Centro Intoxicaciones Hospital Posadas: (011) 4658-7777</p>

La información y los métodos presentados en esta ficha técnica están basados en los mejores datos y prácticas disponibles conocidas por Burgert S.A. hasta el presente. Sin embargo, estos no conforman implícitamente ninguna garantía de performance, resultados o desempeño. Burgert S.A. no asume responsabilidad alguna por el mal uso o incorrecta interpretación de la información aquí suministrada. Burgert S.A. sugiere a los usuarios que realicen sus propias determinaciones para la adecuación de la información a sus aplicaciones particulares como obligación propia de cada usuario. Para la aplicación en condiciones especiales contacte con nuestro departamento técnico vía telefónica a +54 11 4296 – 9167 o vía email a: [laboratorio@pinturasburgert.com](mailto:laboratorio@pinturasburgert.com)