

## CAUCHO CLORADO PARA PILETAS DE NATACIÓN

### Descripción:

Producto de terminación destinado a impermeabilizar, proteger y decorar la superficie de las piscinas. Formulado en base a caucho clorado y pigmentos seleccionados, forma una película lisa y mate de fácil limpieza que evita la adherencia de algas, hongos, moho y suciedad. Excelente resistencia a la intemperie y el uso. Resistente a productos recomendados para el tratamiento del agua.

### Aplicación:

Aplicar una primera mano diluida con 20 a 30 % de Diluyente p/caucho clorado LLANA preferiblemente a pincel. Luego pintar dos manos con la mínima dilución que permita su cómoda aplicación. En pintados posteriores normalmente es suficiente aplicar una mano sin diluir, después del tratamiento de la superficie ya indicado. No aplicar sobre la superficie húmeda ni expuesta al sol.

Se aplica a pincel o rodillo para epoxi.

### Preparación de la superficie:

Dejar las piscinas nuevas llenas de agua durante por lo menos 2 meses, antes de pintarlas. En todos los casos eliminar los restos de algas con solución de hipoclorito de sodio; remover con espátula, cepillo de alambre, etc., toda pintura a la cal, parte floja de material o pintura vieja mal adherida. Finalmente tratar la superficie con 1 parte de ácido muriático en 3 partes de agua hasta que no queden manchas blancas ni alcalinidad, y enjuagar con agua. Dejar secar la superficie durante por lo menos 48 horas, antes de pintar.

La superficie a pintar debe estar limpia, seca, desengrasada, libre de partículas de polvo y pintura vieja mal adherida. Una vez vacía y limpia la pileta, se deberá esperar de 3 a 4 días para permitir el secado total de la misma antes de pintar, pues de lo contrario el vapor de agua atrapado tendería a salir y aglobar el caucho. No debe pintarse cuando haya humedad en las paredes y / o bajo sol directo. Después de pintada, la pileta no se deberá llenar hasta después de 7 días.

### Características Técnicas:

1. Peso específico: (1.28±0.03)Kg./Lts
2. Viscosidad: (80±3)UK en stormer krebs a 25°C
3. Color: Celeste.
4. Brillo: Mate
5. Secado tacto: 1hs
6. Repintado: Mínimo 4hs.
7. N° de manos : 2
8. Diluyente: Diluyente p/ caucho clorado LLANA

### Características:

- Uso en interiores y exteriores de piletas de natación.
- Resiste las temperaturas ambientales normales.
- Muy buena resistencia a la abrasión, uso cotidiano y limpieza.
- Resistente al agua.
- No adecuado para contacto directo con ácidos.
- No adecuado para contacto directo con álcalis.

### Rendimiento:

Se calcula en 5 m<sup>2</sup> por litro terminado

### Presentación:

El producto se comercializa en envases de 4 y 20 litros.

### Salud y Seguridad:

- No contiene plomo ni mercurio.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Evitar el contacto con piel y ojos.
- No inhalar los vapores.
- Si en la aplicación existen riesgos de salpicaduras, usar protector visual.
- Si se va a aplicar grandes superficies en lugares cerrados, usar equipo respirador. En contacto accidental con la piel, limpiar con aceite de cocina y luego lavar con agua y jabón. Salpicaduras en ojos, lavar con abundante agua durante no menos de 15 minutos.
- En caso de ingestión, no inducir vómitos. Beber abundante agua.
- Si fuese inhalado, llevar a la persona a un lugar ventilado.
- En todos los casos consultar al médico.
- Los restos de producto y desechos de material no deben ser arrojados en los desagües ni en los cursos de agua. Eliminarlos de acuerdo con las recomendaciones sobre el Cuidado del Medio Ambiente.
- INFLAMABLE. Evitar contacto con llamas, chispas o fuentes calóricas. Ante eventual fuego no extinguir con agua: usar extintores tipo BC (de CO<sub>2</sub>, polvo químico o espuma). Controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado.