Mendoza 2859- V. Zagala -San Martín (1651)- Bs.As. -Tel (011) 47 55 28 70 - Email: info@raysa.com.ar

## Descripción de producto: **Bercril** Piscinas ACPU

## 1. Caracteristicas principales :

Formulado con polimeros acrilicos aditivados con polimetanos de ultima generacion. Forma película elástica ,satinada de gran adherencia y poder cubritivo. No salpica. Dilucion con agua. Resiste la inmersión en agua,por lo cual se utiliza básicamente,para pintar piletas de natacion

## 2. Instrucciones de aplicación:

<u>Preparación de la superficie</u>: debe estar limpia libre de grasitud ó cascaras. En superficies nuevas recomendamos lavar con acido muriatico diluido y enjuagar con abundante agua. Dejar secar por completo **Aplicación**:

<u>Con rodillo de lana pelo corto:</u> diluir el producto levemente para hallar un mejor punto de aplicación. Aplicar manos cruzadas, transversal y longitudinal.

Aplicar de 2 a 3 manos de **Bercril** Piscinas ACPU diluido a pintabilidad con agua. Aplicar con rodillo o pincel. Dejar secar

3. <u>Tiempo de secado:</u> depende de las condiciones climáticas ( humedad, temperatura, intensidad del viento y asoleamiento ) <u>Verano:</u> dejar 5 hs entre manos.

<u>Invierno:</u> secar 12 hs entre manos. No aplicar en últimas horas de la tarde, para evitar que la caída del rocío lo remueva( no aplicar con temperatura menor de 5 grados, ó sobre superficies calientes)

## **Rendimiento:**

De 8 a 10 m2 por litro ,por mano (promedio)

<u>Terminación:</u> película **SATINADA** <u>Envases:</u> 1, 4, 10 y 20 LTS.

**SEGURIDAD:** Mantener fuera del alcance de los niños, evitar el contacto con los ojos, usar guantes y ropa adecuada, usar mascara para evitar los vapores en ambientes poco ventilados, por ser de base acuosa no es inflamable. No arrojar los envases a la cloaca o a cursos de agua. En caso de contacto con la piel quitar la ropa y lavar con agua y jabon. En caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua durante 10 minutos y concurrir al oculista. En caso de ingestión beber un vaso de agua y llamar al CENTRO NACIONAL DE TOXICOLOGIA: 0800 333 0160 NO CONTIENE BENCENO NI SOLVENTES CLORADOS.