



Plasti Piscinas 33-Temporada 2017.

Pintura para **piscinas de hormigón nuevas, y repintado**, de naturaleza acrílica, donde el estuco debe estar **libre de aditivos impermeabilizantes**, debido a que ellos actúan como antiadherentes, como tampoco quemarlo con Ácido Muriático, ya que el destruye al cemento que es el ligante de la arena, dejando una superficie arenosa, donde las pinturas quedan mal adheridas.

También puede aplicarse en piscinas con agua temperada, con temperaturas de hasta 36°C.

Piscinas nuevas, preparación de la superficie y aplicación: el estuco deberá estar fraguado durante 28 días, seco, bajo un 20%, libre de aditivos impermeabilizantes y sales de fraguado, las que deberán ser eliminadas solo hidrolavando la superficie.

Recomendamos aplicar **3 manos** con brocha o rodillo de pelo corto, con un intervalo de 24 horas entre ellas, sin dilución, o hasta ¼ de litro de AL-100 por galón.

Repintado, preparación de la superficie y aplicación: Eliminar las pinturas sueltas y en mal estado; lijar toda la superficie con grano 40-50 para fierro para generar así una superficie porosa y adherente, aplicar **2 manos**. Si la pintura está **craquelada**, significa que hay muchas manos, y en este caso recomendamos eliminar el total de la pintura, y tratarla como si fuera nueva.

Aplicación: Brocha o rodillo de pelo corto.

Tiempo entre manos: 24 horas.

Terminación: Lisa y satinada, fácil de limpiar con las aspiradoras de fondo.

Diluyente: AL-100 Aguarrás Mineral

Dilución: De ser necesario, agregue solo ¼ de litro de AL-100 por galón de pintura.

Rinde: 30 ± 3 m²/mano/galón.

Llenado: 2-3 días después de la última mano, no habiendo olor a pintura.

Colores: Blanco, Gris Piscina, Celeste Agua, Azul Piscina, y Azul Tahiti.

Precauciones.

- Respete el tiempo entre manos para que las películas se sumen.
- Las pinturas no generan estanqueidad, esto se logra en el diseño y la construcción de ella, y si hay fugas, los productos de naturaleza cementicia son los adecuados.
- Utilice sólo el diluyente del fabricante, y las cantidades indicadas en cada paso.
- No aplique la pintura con riesgo de lluvia.
- Aplique la pintura sobre superficies frías, antes del medio día o en las tardes, cuando la temperatura de ella esté entre 5°C y 30°C.
- No brochar mucho en las segundas manos, puede remover la anterior.
- Aplique la pintura en capas delgadas para evitar la formación de globos.
- Si se trata de repintados, pruebe la compatibilidad con la pintura anterior en pequeñas áreas antes de hacer el trabajo final.
- Si durante el repinado hay depósitos de la dureza del agua sobre la película de pintura, remuévalas mecánicamente, o hidrolavando la superficie.

- Siga fielmente las instrucciones del envase.
- Evite la inhalación prolongada de los solventes de la pintura.
- Use mascara para solventes, guantes, y anteojos de seguridad.
- Durante su aplicación, apague o cierre los regadores del jardín si los hay.
- Aleje la pintura de las llamas y focos de calor.
- Mantenga la pintura siempre lejos del alcance de los niños.

Indicación.

Los valores informados sobre el rendimiento y secado, pueden ser distintos a los indicados, debido a las características de la superficie, espesores de película, y las condiciones climáticas de aplicación; así también el color bajo el agua se verá distinto al mostrario, pudiendo verse afectado por la luminosidad, la profundidad, y el perfil de rugosidad de la superficie. También pueden haber leves diferencias entre partidas, de acuerdo a tolerancias establecidas internacionalmente, y los colores de las cartillas son las representaciones más cercanas posibles, por este motivo verifique siempre que los envases sean del mismo lote de fabricación, si no lo son, mézclelos para obtener un color uniforme.

Siempre haga pruebas del color antes de aplicar la pintura sobre el total de la superficie, así verificará que el color sea el que usted eligió.

La información descrita está basada en ensayos prácticos efectuados en nuestro Laboratorio, sin embargo, como el producto puede ser aplicado fuera de nuestro control, la empresa sólo garantiza la calidad de él en su envase; así también la información contenida en esta hoja técnica es susceptible de modificarse, como resultado de la experiencia práctica y desarrollo continuo del producto.

Esta versión fue editada por **Codelpa en Diciembre de 2015**. Nos reservamos el derecho de cambiar la información, sin notificación previa. Esta hoja técnica reemplaza a las ediciones anteriores.

