



PINTURA PARA ALBERCAS LINEA A05

BOLETÍN TÉCNICO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	CARACTERÍSTICAS	PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE
<p>La pintura para albercas es un recubrimiento desarrollado a partir de hule clorado, plastificantes y pigmentos coloridos de la más alta calidad.</p> <p>Forma una película de alta impermeabilidad, lo que lo hace resistente a la humedad y a los productos químicos que se mezclan con el agua de la alberca.</p> <p>Resiste mejor que ninguna otra el crecimiento de algas, hongos y moho. Se puede lavar repetidas veces sin que pierda su color y brillo.</p> <p>Nota: Es necesario que el cloro empleado en la alberca no se adicione directamente si es en polvo, primero deberá disolverse en agua para después adicionarse a la alberca, la concentración de cloro recomendada es de 1 a 2 ppm</p> <p>Nota: Este producto se disuelve con grasas tanto animales como vegetales (bronceadores).</p> <p>En aplicaciones específicas consultar al Departamento Técnico de Cía. Sherwin Williams S.A. de C.V.</p>	<p>Acabado: Semibrillante 30-40 unidades a 60°</p> <p>No. de colores: 4.</p> <p>% Sólidos en volumen: 33 ± 2 %.</p> <p>% Sólidos en peso: 53 ± 2 %.</p> <p>Viscosidad: 25 a 30 segundos Copa SW # 3 a 25°C.</p> <p>Peso específico: 1.29 ± 0.02</p> <p>Tiempo de secado: @ 25°C. 50% humedad relativa aplicado a 4 mils húmedas Al tacto: 15 minutos Para recubrir: 4-6 horas. Poner en servicio: 72 horas. mínimo</p> <p>Rendimiento: 15 m²/lt en superficies lisas a 1.0 mils secas (sin pérdidas).</p> <p>Aplicación: Aspersión, brocha, rodillo.</p> <p>Reductor: R02KJ01, R07KJ25.</p> <p>Reducción: 10 a 20% máximo.</p> <p>NOTA: El rendimiento real de la pintura podrá variar debido al tipo de superficie a pintar, método de aplicación usado, condiciones de trabajo, espesor de película seca depositado, estas pérdidas pueden ser de hasta un 50% ó más por lo que se recomienda realizar una aplicación para determinar el factor real de desperdicio de la obra a realizar.</p> <p>Resistencia a la temperatura: 60°C</p> <p>Envase de presentación: 4 litros</p> <p>Almacenamiento: Un año bajo techo y el lugar fresco y seco.</p>	<p>Superficies nuevas</p> <ul style="list-style-type: none"> • En albercas nuevas, construidas de concreto, es necesario dejar secar por lo menos tres meses antes de pintar. El concreto fresco produce álcalis (polvo suelto) el cual evita una buena adherencia de la pintura. • Neutralice la alcalinidad, lavando la superficie con una solución de ácido muriático al 10% (9 partes de agua por 1 parte de ácido muriático) • Enjuague con agua a alta presión. • Déjese reposar de 3 a 4 días. • Si se formó otra vez polvo alcalino, vuelva a neutralizar. • Deje secar por lo menos 48 horas antes de pintar. • Se recomienda realizar la prueba del plástico para determinar si ya no hay presencia de humedad en la superficie a pintar. <p>Superficies previamente pintadas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Remueva las partes sueltas o flojas en los muros y/o piso de la alberca. <p>Resane las cuarteaduras con una mezcla de cemento y arena fina.</p>



PINTURA PARA ALBERCAS LINEA A05

BOLETÍN TÉCNICO

SISTEMAS RECOMENDADOS	APLICACIÓN	PRECAUCIONES
<p><u>Superficies nuevas</u></p> <p>Una capa de Recubrimiento Epóxico Catalizado Línea B63/V93VJ07.</p> <p>Dos capas de pintura para albercas, dando un tiempo de oreo entre mano y mano de 4 a 6 horas.</p> <p><u>Superficies previamente pintadas</u></p> <p>Una mano de recubrimiento epóxico catalizado color blanco (B63WJ30/V93VJ07).</p> <p>Dos manos de pintura para albercas, dando un tiempo de oreo entre mano y mano de 4 a 6 horas.</p>	<p>Condiciones de aplicación: Nunca aplicar bajo los rayos del sol, o cuando la superficie esté caliente, ya que se presentan problemas de aburbujamiento.</p> <p>NOTA: Se recomienda que el trabajo se efectúe en las primeras horas de la mañana, o durante la tarde, cuando el sol sé este poniendo.</p> <p>Mezclar perfectamente el material hasta obtener un color uniforme y libre de asentamientos.</p> <p>Reductor: Reductor 69 (R02KJ01) Reductor Universal (R07KJ25)</p> <p>Métodos: <u>Brocha</u> Reducción: 10% máximo</p> <p><u>Aspersión convencional</u> Reducción: Hasta un 20%</p> <p>Una vez terminados los trabajos de pintura se deberá lavar el equipo de aplicación con Thinner W R07KJ71.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. No mezclar con ningún otro tipo de material, ni producto ajeno al sistema. 2. No aplicar bajo los rayos del sol. 3. No aplicar si la superficie está caliente. 4. No usar como impermeabilizante. 5. No recubrir el interior de recipientes de agua potable. 6. Algunas sustancias que se adicionan al agua pueden afectar el color de la pintura. 7. Este producto una vez seco se disuelve con grasas tanto animales como vegetales <p style="text-align: center;">ADVERTENCIAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • ¡Precaución! Producto inflamable, manténgalo apartado de altas temperaturas, chispas y flamas. • Contiene disolventes y sustancias tóxicas, cuya exposición por cualquier vía o inhalación prolongada o reiterada, origina graves daños a la salud. • Prohibido utilizar este producto en la elaboración, acabado o impresión de juguetes susceptibles de llevarse a la boca, de artículos para uso doméstico y/o escolares usados por niños. • Prohibida su venta a menores de edad. • No se deje al alcance de los menores de edad. • No se ingiera, en caso de ingestión no se provoque el vómito, solicite atención médica de inmediato. • Evite el contacto con la piel y con los ojos. • Use esta pintura con ventilación adecuada, y cierre bien el envase después de cada uso. <p>Compañía Sherwin Williams S.A. de C.V., no se hace responsable por el mal uso de este producto.</p> <p>PARA CUALQUIER DUDA DIRÍJASE A SU REPRESENTANTE SHERWIN WILLIAMS O AL ÁREA DE ATENCIÓN A CLIENTES A LOS TELÉFONOS:</p> <p>Área Metropolitana: 5333-1501 Conmutador: 5333-1500 Ext. 1583 Lada sin costo: 01800 71 73 123 77 10 500</p>

