

Seire

POOLPAINT

Pintura impermeabilizante a base de resinas sintéticas en dispersión

Bajo olor.

Fácil aplicación.

Aplicable sobre hormigón.

Film no elástico.

Impermeable al agua líquida.

Higiénico y de fácil limpieza.

Para acabados lisos.

Resistente a la intemperie.

Uso interior y exterior.

Aplicación vertical y horizontal.



SEIRE PRODUCTS, S.L.

P.I. Albolleque, Sector III

C/Los Muchos, 34-36

19160 – Chiloeches (Guadalajara)

T. +34 902 124 411

F. +34 902 124 414

seire@seire.net

POOLPAINT

Pintura impermeabilizante a base de resinas sintéticas en dispersión

Descripción del producto:

POOLPAINT es una pintura coloreada monocomponente, de viscosidad media a base de resinas acrílicas en dispersión acuosa.

POOLPAINT confiere a las superficies revestidas impermeabilidad, facilidad de limpieza y prestaciones mecánicas y químicas medias-bajas además de ofrecer un fácil mantenimiento.

Acabado satinado-mate

Después de endurecer, POOLPAINT es impermeable al agua, resistente a agentes químicos, al hielo y a la intemperie así como transpirable al vapor de agua. POOLPAINT una vez endurecido puede lavarse con agua sola o con detergente.

Campo de aplicación:

Revestimiento para soportes sin movimiento en piscinas y estanques

Uso interior y exterior

Preparación del soporte:

El soporte debe estar seco, duro, sólido y libre de polvo u otras partículas sueltas tales como pintura, restos de cal, morteros, yesos, residuos adhesivos, etc., que puedan perjudicar la adhesión al soporte.

Antes de la preparación mecánica, se debe eliminar restos de barniz, ceras, grasas, aceites y las sustancias contaminantes similares. Las superficies de hormigón que están contaminadas deberán tratarse mecánicamente, sea mediante lijado o diamantado y posteriormente se procederá a un aspirado.

Cualquier junta o grieta del soporte de hormigón donde se prevea un movimiento diferencial (por ejemplo juntas de dilatación), deberán respetarse y sellarse convenientemente.

Es perentorio realizar medias cañas en los puntos de encuentro.

Imprimación:

Previo a la aplicación del POOLPAINT los soportes deben imprimarse con el mismo POOLPAINT ya sea en estado puro o diluido con 5 – 10% de agua en función de la absorción del soporte.

Durante la aplicación y el curado, especialmente en lugares confinados, se deberá asegurar una adecuada ventilación.

Recomendaciones:

POOLPAINT debe agitarse antes de usar.

Limitaciones:

Utilizar siempre el POOLPAINT con temperaturas ambiente y/o de soporte que no sean inferiores a los 10°C y siempre con un mínimo de 3°C por encima del punto de rocío.

Tampoco puede aplicarse a temperatura ambiente y/o de soporte superior a 30°C o cuando la humedad ambiental supere el 85%. Dejar secar la pintura un mínimo de siete días antes de someterla a inmersión permanente.

Todos los productos SEIRE se fabrican bajo estrictos controles y procedimientos de calidad, de todas formas, se recomienda cuando la consistencia de color sea esencial, que los productos usados sean de un mismo lote.

Modo de aplicación:

Puede aplicarse con brocha, rodillo o mediante pulverización mecánica.

Para una óptima durabilidad del revestimiento deben aplicarse dos manos con un intervalo de 24 horas entre ellas.

Consumo:

El consumo aproximado de POOLPAINT es de 0.5 kg/m² en dos manos y según soporte.

Limpieza de herramientas:

POOLPAINT puede limpiarse de las herramientas y equipos con agua inmediatamente después de su uso. En caso de que el producto se endurezca solo podrá eliminarse por medios mecánicos o disolventes orgánicos.

Residuos/Vertidos:

Los vertidos de cualquiera de los productos deben recogerse inmediatamente con arena, vermiculita o cualquier otro material inerte y depositarse en un contenedor adecuado para su gestión. La gestión de los residuos de estos derrames y de los contenedores vacíos debe llevarse a cabo siguiendo la legislación local vigente.

Para más información consultar la ficha de seguridad.

Almacenamiento:

El plazo útil de almacenamiento del POOLPAINT es de 6 meses, en los envases originales cerrados. El almacenamiento se debe efectuar en un lugar seco entre +5° C y +30° C. Se requiere una protección frente a las heladas y los rayos directos del sol y fuentes de calor.

Precauciones:

Evitar el contacto con los ojos y la piel. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediata y abundantemente con agua limpia y consultar a un médico.

La mezcla se debe realizar con gafas y guantes de protección. También durante la colocación del producto se tendrán en cuenta dichas medidas de seguridad.

Si la aplicación es en el interior, se procurará una buena ventilación del local. Consultar la ficha de seguridad para más información. Después de seco el producto es neutro fisiológica y ecológicamente.

Datos técnicos

(a partir de ensayos realizados en nuestro laboratorio según normativa vigente)

Aspecto:	Líquido
Densidad:	Aprox. 1,35 kg./litro.
Rendimiento:	0,5 kg/m ² en dos manos y según soporte.
Curado total (20°C):	7 días.
Envase:	Botes de 25Kg Netos.
Almacenaje:	Aprox. 6 meses en lugares secos y en su envase original cerrado.

Seire se hace responsable de la calidad de sus productos. Las recomendaciones de aplicación aquí expresadas se basan en pruebas y experiencias prácticas. Una dosificación y aplicación fuera de lo descrito en ella excluiría nuestra responsabilidad sobre el producto y su aplicación. Para cualquier consulta sobre posibles dudas acerca del producto, rogamos contacten con el Departamento Técnico. La vigencia de esta ficha técnica tendrá validez hasta la aparición de una nueva edición.



Edición: Octubre 2014