

INFORMACIONES DE GARANTÍA

- Los revestimientos de Pebble Technology tienen un período de garantía de 10 años contra defectos que puedan surgir en la superficie.
- La garantía no cubre daños provocados por la naturaleza del agua utilizada y por fallas de mantenimiento, especialmente el equilibrio de sustancias químicas.
- Registros semanales obligatorios de los parámetros químicos del agua para las correcciones necesarias de la composición adecuada del agua.
- Pruebas químicas regulares del agua (al menos una vez por semana) pueden realizarse en una tienda local de suministros para piscinas.
- Mantenimiento adecuado.
- Recomendamos informes impresos del análisis del agua, en caso de necesitar enviar una solicitud de garantía.
- La irregularidad de la superficie se debe a la naturaleza de los guijarros y su aplicación manual, no constituyendo un defecto o deformación.

CUIDADOS A TENER LOS PRIMEROS 30 DÍAS

- Llenar completamente la piscina. Si el nivel del agua no es el adecuado, es probable que se forme un anillo en la línea de agua, cuya eliminación puede volverse difícil o incluso imposible.
- No entre en la piscina hasta que esté completamente llena.
- Una vez que se inicie la filtración, se debe cepillar la piscina. Es normal la acumulación de residuos de cemento en piscinas recién ejecutadas. Los residuos serán eliminados por el sistema de filtración. Si no se procede a su eliminación, el residuo se endurecerá y decolorará la superficie.
- Limpiar regularmente el filtro durante el período de filtración.
- Espere aproximadamente 28 días para evaluar el agua y los colores de acabado. El arranque y el equilibrio permitirán que el agua y el color cambien durante este período.
- Se recomienda cepillar el acabado de la piscina tres veces al día durante los primeros tres días y dos veces al día durante los diez días siguientes. Cepille las paredes y el piso del acabado hacia el desagüe principal, utilizando un cepillo estándar de nylon para piscinas.
- Espere al menos 14 días antes de calentar el agua, monitoreando el equilibrio químico con más atención después de encender la calefacción.
- No añada calcio durante el primer mes.
- Aconsejamos no agregar sal a la piscina durante el primer mes después de la aplicación del revestimiento. Durante este período, la piscina deberá ser tratada con cloro líquido.
- Es normal una pequeña pérdida de guijarros y/o vidrios durante el proceso de curado (generalmente en las primeras semanas).

CUIDADOS A TENER PARA EL MANTENIMIENTO

- El equilibrio químico del agua de la piscina debe mantenerse en niveles adecuados bajo riesgo de acumulación de incrustaciones y decoloración de la superficie de la piscina.
- El pH debe mantenerse en niveles de 6,8-7,2 durante el primer mes y 7,2-7,6 posteriormente.
- La alcalinidad total de la piscina debe ser de 150 ppm.
- Sugerimos recurrir a una tienda local especializada para la compra de todos los productos químicos y asesoramiento con técnicos especializados.
- Después de las tormentas, debe verificar y limpiar/filtrar la suciedad depositada en el fondo de la piscina.
- No drene la piscina sin consultar al constructor, ya que la superficie puede dañarse seriamente. El drenaje no es recomendado durante al menos dieciocho meses, excepto para reparaciones y solo bajo supervisión profesional.
- Recomendamos cepillar el acabado de la piscina aproximadamente una vez por semana, dependiendo de la cantidad de polvo o residuos que se acumulen. Cepille las paredes y el piso del acabado hacia el desagüe principal, utilizando un cepillo estándar de nylon para piscinas.
- No agregue cloro hasta que el pH del agua y la alcalinidad del carbonato estén dentro de los niveles recomendados. El cloro es altamente reactivo y altas concentraciones pueden causar la precipitación de metales o minerales (enturbiamiento, incrustaciones y/o manchas).