Rehabilitación de Bordes y Entornos de Piscinas

PROCEDIMIENTO EN CASOS EN QUE SE REQUIEREN REPARACIONES EN LA SOLERA :

Los bordes y entornos de piscinas que se encuentran deteriorados, envejecidos, sucios, contaminados por productos químicos, etc. pueden renovarse con el siguiente sistema de TEAIS.

- 1- Limpieza . Aplicación de una mano de Lipis en las zonas a limpiar, dejar actuar 30 minutos y a continuación lavar con agua a presión.
- 2- Si es necesario se repite el proceso una vez que la superficie está seca, hasta eliminar la suciedad, restos de películas y pinturas y otros elementos que no estén bien adheridos a la solera.
- 3- Sobre el soporte limpio y seco se aplica una capa uniforme de Durepox Autonivelante Sulforresistente, aplicado mediante llana de peine fino con un espesor de 2 a 3 mm según necesidades de la solera.
- 4- Si hubieran irregularidades en la solera estas deben corregirse antes de la aplicación del Durepox Autonivelante Sulforresistente.
- 5- Si hay grietas las mismas deben bloquearse previamente mediante el sistema Teais Grap Dentado.
- 6- Finalmente se aplica un sellador incoloro que protege y da durabilidad al sistema.







PROCEDIMIENTO EN CASOS EN QUE NO SE REQUIEREN REPARACIONES EN LA SOLERA:

Reparación de bordes y entornos de piscinas cuando no hay grandes exigencias y con expectativas medias de durabilidad

- 1- Limpieza. Aplicación de una mano de Lipis en las zonas a limpiar, dejar actuar 30 minutos y a continuación lavar con agua a presión.
- 2- Si es necesario se repite el proceso una vez que la superficie está seca, hasta eliminar la suciedad, restos de películas y pinturas y otros elementos que no estén bien adheridos a la solera.
- 3- Con la superficie completamente seca (transcurridas al menos 12 horas) se aplica una mano de Tais diluido un 20% con Disoluais a brocha, rodillo o airless, y en fresco se siembra Arcuais 0,2-0,8 a saturación.
- 4- Al día siguiente se barre y aspira el Arcuais que no quedó adherido, se pasa una lijadora provista de lija de grano grueso para eliminar las posibles crestas. Se aspira toda la superficie y se aplica otra mano de Tais. Transcurridas 24 horas se puede transitar



Consideraciones generales:

El cualquiera de las aplicaciones se aconseja realizar una prueba previa para verificar la idoneidad del sistema. Cuando se realicen aplicaciones sobre soportes vitrificados es necesario luego de la limpieza realizar una aplicación de Ander B, producto que abrirá el poro para dar una mejor adherencia al sistema.