

FICHA TÉCNICA MICROPOOL SYSTEM



MICROPOOL SYSTEM

DECORACIÓN DE PISCINAS CON ACABADOS LISOS



DESCRIPCIÓN

Suministro y formación de revestimiento continuo liso de 4 a 5 mm de espesor aproximadamente, realizado sobre superficie de hormigón o cerámica, mediante la aplicación de sucesivas capas

Aplicar capa MICROPOOL MEDIO con con malla de fibra de vidrio (mortero bi-componente de regularización de soportes. Dos capas de MICROPOOL MEDIO (revestimiento decorativo texturados, para acabados finos realizar una o dos capas de MICROPOOL FINO (revestimiento decorativo).

Todo el sistema va sellado con Hidrofugante W (hidrofugante base agua), y como opcional con la nueva nanocapa PHOTOCOAT TI510, que reacciona con la energía del sol para mantener descontaminada y desinfectada la superficie tratada.

Si el soporte tiene humedad o se quiere prevenir una posible humedad por capilaridad hasta un máximo de 2'5 atm por presión negativa, realizaremos previo al sistema MICROPOOL, la aplicación de dos capas de la barrera de vapor TOP SEALED 3C, con malla de fibra de vidrio (mortero tri-componente epoxi de regularización de soportes)

Los soportes en hormigón deberán ser sólidos, secos (completamente fraguados si son de nueva construcción 28 días), nivelados, absorbentes, no contaminados de aceites, detergentes, polvos u otras sustancias.

TRATAMIENTO DEL AGUA

Los niveles de pH deben estar controlados según normativa. Un pH por debajo de 6,5 de manera continuada provoca un desgaste prematuro de la capa de protección de poliuretano, alterando sus prestaciones funcionales. Se recuerda que los requerimientos sanitarios fijan el pH entre 7 y 8.

Un exceso de cloro puede dañar el revestimiento, y desgastar prematuramente el sistema.

Nuestro consejo es utilizar el innovador sistema TECHSOL WATER, se trata de un tratamiento exclusivo para el tratamiento ecológico del agua de las piscinas, minimizando el uso de productos químicos.

Sistema de simple implementación, y con ventajas como reducción de la cal, mayor transparencia del agua tratada, ahorro económico tanto en químicos como en energía y un equilibrio natural del pH.

ALMA MEDITERRANEA



Aplicación en 3 pasos.

Acabado sin juntas de tacto suave.

CERTIFICADO APPLUS