

Recubrimiento para piscinas

BASE ACUOSA

DESCRIPCIÓN

Producto de terminación destinado a impermeabilizar, proteger y decorar la superficie de las piscinas. No requiere diluyentes especiales, se aplica con facilidad, no tiene olor agresivo.

USOS

Se utiliza sobre las superficies de material a ser cubiertas con agua, ya que las hace de fácil limpieza y no favorece la adherencia de suciedad ni la fijación de microorganismos.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Vehículo: polímero acrílico en dispersión acuosa.

Peso específico: 1,30.

Rendimiento: Primer pintado: 5 a 8 m² por litro (trabajo terminado).

Repintado : 10 a 15 m² por litro por mano.

Color: celeste, azul profundo, blanco.

Brillo: mate sedoso.

Número de manos: 2.

Secado tacto: 2 horas.

Secado duro: No llenar la piscina hasta transcurridos 7 días.

Repintado mínimo: 3 horas.

Solvente de limpieza y dilución: agua.

Tiempo de almacenamiento: 12 meses.

SUSTRATO

• Tratamiento previo

Dejar las piscinas nuevas llenas de agua durante por lo menos 2 meses, antes de pintarlas.

En todos los casos eliminar los restos de algas con solución de hipoclorito de sodio ("cloro líquido"); remover con espátula, cepillo de alambre, etc. toda pintura a la cal, parte floja de material o pintura vieja mal adherida.

Finalmente tratar la superficie con 1 parte de ácido muriático en 3 partes de agua hasta que no queden manchas blancas, y enjuagar con agua.

Dejar secar la superficie durante por lo menos 48 horas, antes de pintar.

APLICACIÓN

En el primer trabajo con **Recubrimiento para Piscinas Base Acuosa** aplicar una primera mano diluida con 20 a 30 % de agua, preferiblemente a pincel.

Luego pintar otra mano sin diluir.

En pintados posteriores normalmente es suficiente aplicar una mano sin diluir, después del tratamiento de superficie ya indicado.

No utilizar sobre superficies húmedas o expuestas al sol, ni a temperatura menor de 5°C.

SISTEMA A UTILIZAR

Pincel, rodillo o soplete.



PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

-Mantener fuera del alcance de los niños. -Evitar su ingestión. -Evitar contacto con ojos, mucosas y exposición prolongada con piel. -Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado. -Es recomendable el uso de elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas). -NO INFLAMABLE. -Controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado.



PRIMEROS AUXILIOS

-Ante contacto con piel lavar con abundante agua y jabón. -Ante inhalación prolongada ventilar. -Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica. -Ante ingestión efectuar consulta médica.



Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160
Centro de Intoxicaciones Hospital de Niños:
(011) 4962-6666