

# RENOVATEC CORONA

## RENOVADOR DE BORDES DE PISCINAS

Renovador anti-deslizante (incluso en suelos mojados) con efecto anti-algas. Mantiene la porosidad de la base sin quedar rugoso. Evita la propagación de hongos y bacterias.  
En colores: blanco y blanco-arena.

-Adecuado para renovar bordes de piscinas con acabado antideslizante.

-Pintura de gran resistencia química, mecánica y de elevada adherencia.

-Los soportes de aplicación deben ser porosos.

### CARACTERISTICAS TECNICAS:

Colores: Blanco y Blanco Arena.

Densidad: 1,46 gr/cm<sup>3</sup>.

Diluyente: Agua

### Tiempo de secado (en condiciones normales)

- Al tacto: 40 minutos

-Repintado: 4 horas

-Para ataques químicos: 5-6 días



Toxicidad: No contiene compuestos de arsénico, mercurio, plata, o plomo.

Temperatura mínima de aplicación: 5° C

### PREPARACION Y APLICACIÓN

Soportes sucios o con mucho tiempo, **LIMPIEZA:** Utilizar nuestro producto TECNOCLEAN PISCINAS o en su defecto ácido clorhídrico (sulfumant) en relación (1 de agua x 3 de Tecnoclean piscinas o ácido), dejar actuar 15 minutos y aclarar con agua a presión, **DEJAR SECAR UN MÍNIMO DE 48 H.**

### APLICACIÓN:

Es recomendable dar dos pasadas para la aplicación, diluyendo con agua en una proporción 20 - 25 % para la primera pasada, dejar secar un mínimo de 6 horas, la segunda pasada es recomendable aplicarla sin diluir.

Después de aplicada la segunda pasada no mojar hasta pasado un mínimo de 24 horas

### RENDIMIENTO

Su rendimiento es aproximadamente de 4,0 a 10,0 m<sup>2</sup>/Kg. y pasada, variando mucho según la rugosidad y el tipo de superficie en que se aplique.

Un rendimiento standard es de 2 a 3 m<sup>2</sup>/Kg. a dos pasadas.

### ACABADO

Liso mate micro poroso (ligeramente texturado).



**Tecno Prodíst**

TECNOLOGÍA EN QUÍMICA PARA CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO

[www.tecnoprodíst.com](http://www.tecnoprodíst.com)