

# PINTURA DE PISCINAS AL AGUA

## CARACTERÍSTICAS:

Pintura acrílica para el pintado de piscinas de cemento y hormigón. Acabado mate.

## APLICACIÓN:

**Piscinas nuevas:** Después de construidas no pintar antes de dos meses. Después tratar la superficie con ácido clorhídrico diluido al 10% en agua y aclarar con agua a presión.

Dejar secar 48 h. y aplicar 2 – 3 manos de pintura, la primera diluida al 10% con agua y el resto sin diluir, dejando un intervalo de 6 – 8 horas entre capas. No aplicar a pleno sol ni por encima de 35° C. Esperar 10 días para llenar la piscina.

**Piscinas antiguas:** Eliminar la pintura en mal estado, eliminar los restos de suciedad y mohos con detergente en polvo al 5% en agua y aclarar con agua a presión. Dejar secar 48 horas y aplicar 2 – 3 manos de pintura, la primera diluida un 10% con agua y el resto sin diluir dejando un intervalo de 6 - 8 horas entre capas. No aplicar a pleno sol ni por encima de 35° C Esperar 10 días para llenar la piscina.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Viscosidad STORMER a 25° C.....	120 U.K.
Rendimiento.....	4 a 6 m <sup>2</sup> / litro.
M.N.V. (materia fija).....	52 %
Densidad.....	1,53 Gr./ cc.
Secado al tacto:.....	A 20° C 20 minutos.
Seco duro:.....	24 horas
Repintado:.....	6 – 8 horas

**Conservación en el envase:** Tras 6 meses de almacenaje la pintura mantiene sus iniciales características, siendo fácilmente homogenizable por simple agitación.

## PRESENTACIÓN: En envases de 4 l.

- Con este folleto sólo tratamos de informar según nuestro criterio y experiencia, no pudiendo responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de estos productos al estar fuera de nuestro control las condiciones de su aplicación.