



## PINTURA PARA PISCINAS “AL AGUA”

### FICHA TÉCNICA

Es una pintura especial para el pintado de piscinas a base de resinas acrílicas en medio acuoso.

#### USO RECOMENDADO:

Adecuado para protección y decoración de piscinas, cuyas superficies son de mortero de cemento y otros derivados.

#### PROPIEDADES:

Buena adherencia, resistencia al agua y excelente cubrición. Con conservante Antimoho.

#### PROPIEDADES TÉCNICAS:

Acabado:	Satinado Sedoso.
Densidad:	1.35 ± 0,05 Kg/L.
Materia no volátil:	55 %
Lavabilidad:	15.000 dobles pasadas.
Diluyente:	Agua
Limpieza de útiles:	Agua mientras estén frescos.
Rendimiento:	6 - 8 m <sup>2</sup> /L
Color:	<b>AZUL</b>
PVC:	40 %
COV:	29 g/l
Contenido máx. de COV permitido 2010:	70 g/l
Secado tacto:	De 30 min a 1 hora.
Intervalo repintado:	6 horas
Envasado:	3.5L y 15L
Caducidad:	18 meses a partir de la fecha envasado.
Almacenamiento:	Conservar el producto sin diluir, evitando que el sol actúe directamente sobre el envase, en sitio seco y procurando no exponerlo a temperaturas extremas.

#### MODO DE EMPLEO:

##### Piscinas de cemento nuevas

Llenar de agua, dejar transcurrir unos dos meses antes de pintar. Lavar la superficie con Acido Clorhídrico (salfuman) al 10% en agua.

Dejar actuar unos minutos y aclarar seguidamente con abundante agua a presión, Esperar entre 5 y 7 días antes de proceder al pintado

##### Piscinas ya pintadas (con pintura al agua):

Eliminar mediante cepillado los mohos, restos de algas e incrustaciones y aclarar con agua a presión. Esperar entre 5 y 7 días antes de pintar.

**Precauciones** Una vez efectuado el pintado, esperar 10-15 días antes de llenar de agua la piscina.

##### Preparación:

La superficie a pintar ha de estar limpia y seca.

Aplicar en capas uniformes 2 ó 3 capas, cuando las superficies estén frescas (primera hora de la mañana).

No aplicar si el sol le da directamente.

##### Aplicación: Brocha, rodillo ó Pistola.

Remover hasta homogeneizar el contenido del envase.

Se recomienda diluir la primera mano con un 15-20% de agua. La segunda mano se aplicará rebajado, entre un 5-10%.

Aplicar el producto entre 5° y 35° C

#### SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE:

Proteger las manos y la piel con guantes y cremas grasas, dada la gran adherencia del producto.

No requiere etiquetado de peligrosidad según las normas vigentes.

Producto no inflamable, no tóxico.

Los datos indicados en esta ficha técnica pueden ser modificados en función de posibles variaciones



REVISION: 29/09/2016