



## ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

# EP50 – ESMALTE PARA PISCINAS

### DEFINICIÓN

- ⇒ Esmalte a base de copolímeros acrílicos.
- ⇒ Acabado satinado.

### PROPIEDADES

- ⇒ Buena adherencia.
- ⇒ Resistente a la intemperie.
- ⇒ Secado muy rápido.
- ⇒ Buena resistencia a ácidos y álcalis diluidos.
- ⇒ Resistente a la humedad.
- ⇒ Idóneo para estar en contacto con el agua.

### CAMPO DE APLICACIÓN

- ⇒ Para el pintado de estanques o piscinas de hormigón o cemento.

### APLICACIÓN

- ⇒ La pintura se puede aplicar mediante pistola, brocha o rodillo.

### DILUCIÓN

- ⇒ Dependiendo del sistema de aplicación o de las condiciones de temperatura, la pintura se podrá diluir hasta un 10% con "**DISOLVENTE RÁPIDO – AA80**".
- ⇒ Cuando la aplicación es a pistola se recomienda una viscosidad de 20 – 30" en copa Ford nº 4 (20 °C), diluyendo con "**DISOLVENTE RÁPIDO – AA80**"; si se aplica con brocha o rodillo se utilizará también "**DISOLVENTE RÁPIDO – AA80**" hasta un máximo del 5%.

### REQUISITOS Y CARACTERÍSTICAS

ACABADO:	SATINADO
COLOR:	Azul (680)
PESO ESPECÍFICO:	1420 ± 50 gr/l (20°C)
SÓLIDOS EN PESO:	68 ± 3 %
RENDIMIENTO (*):	6 – 8 m <sup>2</sup> /kg
SECO AL TACTO:	< 20 minutos
SECO TOTAL:	> 1 hora
ESPOSOR PELÍCULA SECA (**):	35 micras
TIEMPO DE REPINTADO:	> 2 horas
DILUCIÓN MÁXIMA:	10 %

(\*) El rendimiento al que se hace referencia ha sido calculado sobre superficies lisas y no absorbentes.

(\*\*) El espesor recomendado de película seca es por capa y mano aplicada.

### COLORES

EP50680 – AZUL



## ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

# **EP50 – ESMALTE PARA PISCINAS**

### **MODO DE EMPLEO**

- ⇒ La superficie a pintar debe de estar seca, limpia de polvo, grasa y suciedad.
- ⇒ Si se realiza un repintado, se ha de eliminar todo resto de pintura mal adherida a la superficie así como las partículas sueltas que pueda haber.
- ⇒ Homogeneizar bien los envases antes de su uso.
- ⇒ Pintar a una temperatura entre 10 °C a 30 °C, procurando que la superficie a pintar no esté expuesta directamente al sol durante la aplicación.

### **APLICACIÓN EN PISCINAS**

- ⇒ Aplicar directamente sobre el hormigón, que si es nuevo debe curar 30 – 40 días antes de aplicar la pintura. Además debe limpiarse y neutralizarse con una solución de ácido clorhídrico diluido al 5 % y aclarar bien con agua dulce y dejar secar.
- ⇒ Si el hormigón estaba ya pintado hay que limpiar con detergente y aclarar con abundante agua, evitando cualquier vestigio de pintura mal adherido mediante cepillado o chorro de arena.
- ⇒ La primera capa de pintura debe aplicarse diluida para que la penetración sea mayor.
- ⇒ No debe llenarse la piscina hasta transcurrida una semana después del pintado, para asegurar un perfecto curado.

### **LIMPIEZA DE MATERIALES**

- ⇒ La limpieza de los materiales y del equipo se realizará inmediatamente después de su uso utilizando "**DISOLVENTE RÁPIDO – AA80**".

### **ESTABILIDAD EN EL ENVASE**

- ⇒ Los envases no se deben almacenar a la intemperie, han de estar bajo cubierta para preservarlos de las heladas, y no han de someterse a grandes variaciones de temperatura (5°C – 40°C)
- ⇒ Preservar de las heladas.

Ver ficha de seguridad y el etiquetado correspondiente a este producto, los cuales pueden ser solicitados al departamento técnico-comercial o en nuestra página web [www.pinturasralva.com](http://www.pinturasralva.com)