



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 ² /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