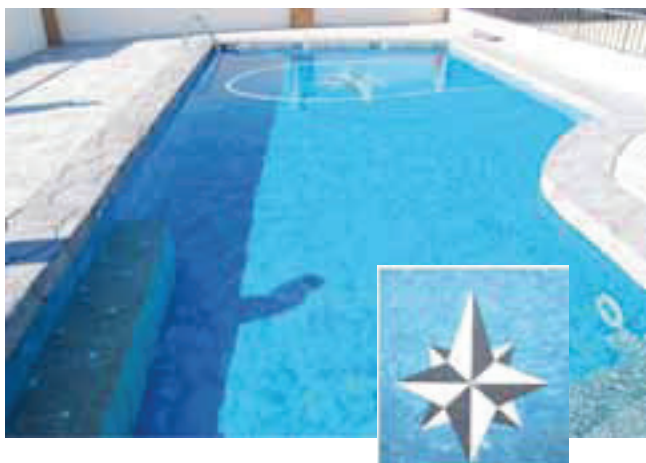


## RENOVACIÓN DE PISCINAS



### APLICACIONES /

- Micromortero grueso para el revestimiento y renovación de piscinas y muros
- En exteriores e interiores
- Mínimo espesor (1-2 mm)

### SOPORTES/

Sobre hormigón, muros de hormigón, enfoscado de **Revistamp Sec**, gresite, azulejo...

### RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN/

- Respetar siempre el mismo porcentaje de **Acrylcem** durante la mezcla.
- No añadir agua al producto.
- Respetar las juntas de dilatación y retracción.
- Temperaturas de aplicación 5°C a 35°C
- No aplicar con riesgo de heladas, con insolación directa, fuerte viento o con lluvia.

## Micromortero grueso para el revestimiento y renovación de piscinas y muros

### PAVICEM GRUESO PISCINAS 2 mm de espesor

#### DESCRIPCIÓN /

Cemento especial, cargas minerales, aditivos, resinas y pigmentos.

#### OBSERVACIONES /

- No incorporar agua ni ningún otro aditivo al mortero.
- En superficies absorbentes o porosas humedecer antes de aplicar el producto.
- Tratar las zonas singulares (fisuras...) con malla de fibra de vidrio.
- No aplicar directamente sobre cerramiento de ladrillo, bloque de hormigón...

\*El tiempo de secado variará en función de la temperatura y humedad existente.

#### CARACTERÍSTICAS DE EMPLEO /

- Vida de la mezcla: 3 horas
- Tiempo abierto: 30-60 min
- Espesor máximo: 0.1- 2 mm
- Espesor máximo por capa: 0.5- 1 mm
- Secado al tacto: de 4- 6 horas
- Puesta en servicio:  $\geq 28$  días

\*Estos tiempos pueden variar considerablemente en función de la temperatura ambiente.

#### PRESTACIONES /

- Densidad en masa: 1.1 g/cm<sup>3</sup>
- Adherencia : 0.98 N/mm<sup>2</sup>
- Desgaste por abrasión: 14.5 mm
- Absorción de agua por capilaridad : 0.003 g/cm<sup>2</sup>  
UNE- EN 13748-2

\*Toda la información descrita se ha obtenido de ensayos estándar y pueden variar en función de las condiciones de puesta en obra.



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

Atención al cliente 902 158 743



### CONDICIONES DE EJECUCIÓN /

- La base del enfoscado previo para recibir el **Pavicem Grueso**, deberá tener una buena planeidad, ser resistente y absorbente.
- Antes de aplicar el micromortero **Pavicem Grueso**, se recomienda que la base del mortero, hormigón o autonivelante, este completamente fraguado ( $\geq 28$  días).
- Aplicar una primera capa de **Pavicem Grueso** para regularizar la superficie.
- Sobre paramentos de hormigón, estos deberán ser planos y estar limpios, sin restos de lechadas, desencofrantes...

### PRODUCTO

## PAVICEM GRUESO PISCINAS

2 mm de espesor

### Micromortero grueso para el revestimiento y renovación de piscinas y muros

- Revestimiento continuo
- Sin juntas
- Deformable y flexible
- Impermeable y transpirable
- Altas prestaciones
- En interiores y exteriores

### MODO DE EMPLEO /



La relación de mezcla será de 2 a 1. (2 partes de **Pavicem Grueso** por 1 parte de **Acrylcem** aproximadamente). Mezclar con batidor a bajas revoluciones, hasta conseguir una masa homogénea, trabajable y sin grumos.



1) Aplicar una primera capa de regularización con **Pavicem Grueso** a razón de 0.5 - 1 mm de espesor.



Una vez la superficie este regularizada, aplicar 1 - 2 capas de **Pavicem**, hasta a conseguir el efecto deseado.

Una vez la superficie esté seca ( $\geq 28$  días) aplicar 1 - 2 pasadas de resina de curado poliuretano **Orfapol-Incoloro** (especial piscinas).

### PRESENTACIÓN /

Bidón de plástico de 25 kg  
Palets de 405 kg (27 bidones)

### COLORES /

Blanco y gris  
(Otros a la carta)

### RENDIMIENTO /

400 - 800 g/m<sup>2</sup>

\*Estos consumos pueden variar según el soporte y número de pasadas.

### CONSERVACIÓN /

12 meses a partir de la fecha de fabricación, en envase original cerrado y al abrigo de la intemperie.

