



INTERIOR/EXTERIOR  
OFICIAL

REVESTIMIENTO CEMENTICIO  
PARA INTERIOR DE PISCINAS

# SÍMIL PIEDRA PISCINAS®

## CARACTERÍSTICAS

**Simil Piedra Piscinas®** es un revestimiento de aplicación continua, que brinda a las superficies internas, cubiertas con revoque grueso un acabado liso, calcáreo, de color permanente simil piedra natural.

## DESTINO

**Simil Piedra Piscinas®** está especialmente formulado para aplicar en interiores de piscinas sobre revoques nuevos curados.

## PRESENTACIÓN

Mezcla en polvo en bolsas de 30 kilos netos.

## COMPOSICIÓN

Compuesto elaborado a base de cemento Pórtland y cargas minerales, enriquecido con biocida.

## RENDIMIENTO

El rendimiento promedio, aplicado en capas de 4 mm, es de 6 kilos por metro cuadrado.

## ESPECIFICACIÓN EN PLIEGOS

**Simil Piedra Piscinas®** revestimiento cementicio para interior de piscinas de Molinos Tarquini SAIC.

## MODO DE EMPLEO

**Simil Piedra Piscinas®** se aplica sobre superficies firmes, limpias y libres de restos de pintura.

Para limpiar superficies de muros exteriores que presentan patologías provocadas por la exposición a la polución y a la lluvia Molinos Tarquini cuenta con diversos agentes de limpieza específicos, que ejercen una acción moderada pero prolongada, que no afecta la estructura ni las características físicas de los sustratos y mejora el anclaje de nuevos revestimientos. Consúltelos.

- Comprobar que el sustrato esté totalmente curado: deben haber transcurrido 28 días de la ejecución del revoque grueso o de reparaciones parciales.

## Preparación de las superficies

- Controlar que las paredes estén totalmente niveladas y retirar todo tipo de material que se encuentre sobre la línea de trabajo.
- Aplicar, con pinceleta o con rodillo, **Emulsión 86®** diluido en tres partes de agua al revoque grueso de base.
- Dejar orear y después revestir sobre la emulsión húmeda.

## Aplicación

- Mezclar **Simil Piedra Piscinas®** con agua y aplicar con fratas de madera una única carga de aproximadamente 4 mm, comenzar por los muros internos de la piscina y extender en forma continua hasta completarlos.
- Controlar el grado de plasticidad a medida que transcurre el tiempo de carga para fratar y mantener el nivel a plomo de la superficie.
- Frotar con llana metálica sobre el revestimiento, cuando este comienza a endurecer, hasta alisar totalmente la superficie; controlar que no se produzcan aglomeramientos por exceso de humedad.
- Repetir la operación de carga sobre el piso interno de la piscina.
- Llenar la piscina con agua doce horas después de haberse terminado la aplicación del revestimiento en todo el interior.

## Mantenimiento

En todo su espesor, el revestimiento presenta, la misma coloración, de origen mineral; por lo tanto, antes de cada temporada, de ser necesario, puede lijarse con hoja grano 100 al agua para realzar el color original.

## RECOMENDACIONES

- Humedecer las superficies 24 h antes de la colocación, si la temperatura ambiente es muy alta o si el viento superficial es muy fuerte.
- No utilizar en revoques con humedad.
- No utilizar en revoques alterados y expandidos por efectos de sales.

---

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

---

- Usar guantes de goma y protección ocular.
- Evitar el contacto prolongado del producto con la piel.
- Lavar herramientas y manos con agua y jabón inmediatamente después de finalizada la aplicación.
- No aplicar si la humedad relativa ambiente es superior al 85%.
- Aplicar con temperatura entre 5 °C y 25 °C.
- Almacenar el envase bien cerrado y separado del piso en lugar seco y fresco, por no más de 90 días, dado que contiene cemento Pórtland.
- No ingerir.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

## PRIMEROS AUXILIOS

---

Este producto contiene cemento Pórtland.

Consultar página 9 para conocer los distintos procedimientos a seguir en caso de accidente.