

# Microestil® PoolCem F2



## INFORMACION DEL PRODUCTO

Mortero decorativo para la creación de revestimientos minerales en piscinas.

### DATOS TÉCNICOS DE APLICACIÓN

Campos de aplicación	Formulado principalmente para la creación revestimientos decorativos sobre superficies de base mineral en piscinas, fuentes, jacuzzis y spas.
Descripción del producto	Mortero mono-componente basado en cementos cálcicos y áridos seleccionados con aditivos en polvo. F6, microcemento hidrófugo de preparación en piscinas para capas base de alisado. F2, microcemento hidrófugo de acabado decorativo en piscinas pigmentable en masa. Sistema Microestil® Poolcem.
Preparación del soporte	La superficie debe ser a base de cemento totalmente endurecido (28 días) y tener una resistencia mínima de 1,5N/mm <sup>2</sup> , de estructura indeformable. El soporte deberá estar limpio y sin humedad residual, libre de fisuras, restos de aceite, grasas y pinturas así como cualquier contaminante que pueda impedir una correcta adherencia del mortero al soporte. En caso de duda, realizar pruebas previas. Se deberán eliminar las sales del soporte con el limpiador ESACID S-10, aplicar con pulverizador y aclarar con agua a presión. Microestil® POOLCEM no precisa ninguna imprimación, las capas fraguadas se deberán tratar con ESACID S-10 y posteriormente aclarar con agua. Si el soporte presenta humedades debidas a aguas freáticas o por remonte capilar recomendamos no utilizar nuestro sistema ya que dichas humedades provocarían la destrucción del mismo.
Color	Color blanco.
Conservación	Conservación: aprox. 12 meses en lugares secos en su envase original
Aplicación	Mortero decorativo color blanco pigmentable en masa.
Envase	20 KG
Consumo	1Kg/m <sup>2</sup> /capa
Nº de capas	2
Proporciones de Mezcla	4 – 4,5 Lts. por envase de 20Kg
Datos Técnicos	Contenido sólido 100% Voc's 0%
Modo de empleo	Mezclar Microestil® POOLCEM con agua limpia o pigmentada con mezcladora de bajas revoluciones hasta conseguir una masa homogénea y sin grumos, dejar reposar 2-3 minutos y a continuación re mezclar nuevamente. La mezcla puede utilizarse durante 1 hora, pasado ese tiempo se desechará la mezcla sobrante. Verter el mortero en pequeñas cantidades y posteriormente aplicar de forma uniforme con llana metálica. <b>Ver guía de aplicación antes de usar.</b>

# Microestil® PoolCem F2



Condiciones de aplicación	La temperatura ambiente debe estar entre 10°C y 25°C.
Limpieza	Tras la utilización de las herramientas, se debe limpiar inmediatamente con agua.
Precauciones	Contiene cemento, reacciona alcalinamente, proteger la piel y los ojos. En caso de contacto, aclarar con abundante agua. En caso de contacto con los ojos visitar además a un médico. Una vez endurecido es inocuo. <b>Uso profesional.</b>

**Nota:** La presente ficha técnica sirve, al igual que todas las demás recomendaciones e información técnica, únicamente para la descripción de las características del producto, forma de empleo y sus aplicaciones. Los datos e informaciones reproducidos, se basan en nuestros conocimientos técnicos obtenidos en la bibliografía, ensayos de laboratorio y en la práctica. Los datos sobre el consumo y dosificación que figuran en esta ficha técnica, se basan en nuestra propia experiencia, por lo que estos son susceptibles de variaciones debido a las diferentes condiciones de las obras. Los consumos y dosificaciones reales, deberán determinarse en la obra, mediante ensayos previos y son responsabilidad del cliente. Para un asesoramiento adicional consultar nuestro servicio técnico. Microestil Cement, s.l. se reserva el derecho a modificar la composición de los productos, siempre y cuando éstos continúen cumpliendo las características descritas en la ficha técnica. Otras aplicaciones del producto que no se ajusten a las indicadas, no serán nuestra responsabilidad. Otorgamos garantía en caso de defectos de calidad de fabricación de nuestros productos, quedando excluidas las reclamaciones adicionales, siendo de nuestra responsabilidad tan solo la de reingresar el valor de la mercancía suministrada. La presente ficha técnica pierde su validez con la aparición de una nueva edición.

