

HIDROLACA

INFORMACION DEL PRODUCTO

Sellador acrílico. Fácil aplicación en horizontal y vertical. Excelente humectación del soporte. Excelente penetración y consolidación, bloqueando posibles eflorescencias futuras. Buenas resistencias generales a derrames de productos químicos. Secado rápido



DATOS TÉCNICOS DE APLICACIÓN	
Campos de aplicación	Protección y decoración de pavimentos continuos cementosos, protección de suelos de barro y piedra natural, como imprimación previa a la aplicación de los barnices Estilpur.
Descripción del producto	Sellador acrílico monocomponente en base agua para la protección y sellado de pavimentos cementosos. Especialmente indicado para su aplicación previa a los barnices Estilpur.
Preparación del soporte	Como norma general aplicar siempre sobre soportes bien preparados y exentos de polvo.
Conservación	Conservar en el envase original, sin abrir y evitando la exposición directa de los rayos del sol, el producto tiene una vida de al menos de un año. A pesar que el producto no presenta poso en reposo, es imprescindible una agitación vigorosa antes de su aplicación. Producto sensible a la congelación.
Envase	Bote Bote 1kg 5kg
Consumo	7 a 8 m2 / litro según absorción del soporte.
Modo de empleo	No aplicar cuando hay riesgo de lluvia inminente, la temperatura mínima de aplicación es de +5°C. No aplicar a temperaturas superiores a 35°C ya que el secado puedes ser excesivamente rápido, formándose múltiples defectos superficiales.
	Aplicación: Rodillo de pelo corto o microfibra. Intervalo entre capas 2 horas a 20°





HIDROLACA



Datos Técnicos	Producto: Resina acrílica. Peso específico: 1,017 +/- 0,020 Kilos / Litro Aspecto: En brillo. Sólidos en peso: 30% +/- 2% Punto de inflamación: Producto no inflamable. Voc`s: 1,1 g/l
Secado	Al tacto: 30 minutos a 20° C y 60% humedad relativa A pesar que el producto presenta un secado al polvo y al tacto relativamente rápido, esperar entre capa y capa un mínimo de 2 horas en verano y 4 horas en invierno independientemente que esta pueda parecer visualmente seca. La posterior aplicación de los barnices se realizará trascurridas 12 horas en verano y 24 en invierno.
Limpieza	Tras la utilización de las herramientas, se debe limpiar inmediatamente con agua.
Precauciones	Usar guantes de protección adecuados resistentes a productos químicos. Usar gafas protectoras con protección lateral (con montura). Lavarse las manos y/o cara antes de las pausas y al finalizar el trabajo. Evítese el contacto con los ojos y la piel. Utilizar ropa de protección personal. Ver ficha técnica de seguridad.

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.

