



## **ESTILPUR 1C**

**Barniz de poliuretano alifático monocomponente**

---

Sin disolventes.

Sin amarilleo.

Aplicable en interiores y exteriores.

Alta resistencia a la abrasión.

No inflamable.

Base agua.

Monocomponente.



# ESTILPUR 1C

## Barniz de poliuretano alifático monocomponente,

### Campo de aplicación:

En suelos y paredes tanto en interior como exterior, para protección de superficies cementosas y de madera. Elevada dureza superficial, resistente a químicos domésticos y trato mecánico riguroso, así como a la acción del agua permanente y a la intemperie.

### Descripción del producto:

Barniz de poliuretano alifático monocomponente en base agua. Se puede aplicar en zonas con poca o nula ventilación ya que no contiene disolventes. No precisa mascarillas de vapores orgánicos ni químicos, pero si guantes y gafas de protección. (sólo en aplicación con airless será necesario usar protección integral y mascarilla).

### Preparación del soporte:

Deben estar limpios, secos, libres de polvo, grasas, aceites, ceras o restos que perjudiquen la adherencia. Sobre soportes absorbentes imprimir con dos capas de Microestil® Hidrolaca, dejando secar un mínimo de 12 horas antes de la aplicación de ESTILPUR 1C.

### Modo de empleo:

Aunque no presenta poso en reposo, es imprescindible agitar el producto

enérgicamente en su envase original. Aplicar con rodillo de microfibra o pelo corto, brocha o airless. No diluir la, aplicar dos o tres capas más según nivel de protección deseado, no es preciso lijar entre mano y mano si no excede el tiempo más de 48 horas. El barniz no adquiere todas sus propiedades de resistencia física y química hasta los 7 días.

### Datos técnicos:

Barniz de poliuretano alifático.

Contenido en sólidos: 40%

COV's: 70 g/l

Carácter: Aniónico

Acabado: Satinado o mate.

Consumo: 150-200gr/m<sup>2</sup>

Intervalo entre capas: 4 horas.

Transitable: 24 horas.

Secado total: 7 días.

Conservación: 1 año en su envase original.

Envase: Botes de 1Kg y 5Kg

### Limpieza:

Tras la utilización de las herramientas, se debe limpiar inmediatamente con agua.

**Precauciones:** En caso de contacto con los ojos visitar a un médico.

Una vez endurecido es inocuo.

**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.