

fecha creación: julio 2015 última revisión: noviembre 2020	pág. 1/2  
---	---

## DESCRIPCION DEL PRODUCTO

<p><b>DEFINICION</b></p> <p><b>PROPIEDADES</b></p> <p><b>SOPORTES</b></p> <p><b>SISTEMAS</b></p>	<p>Microcemento texturizado en polvo, a base de resinas acrílicas y aditivos seleccionados para pavimentos y revestimientos.          Marcado CE conforme a la norma europea UNI EN 998-1 Interior / exterior.</p> <p>Gran poder de agarre. Ideal per a la reparació y la rehabilitación de pavimentos y paredes.</p> <p>Todos, excepto los flexibles</p> <p>Aplicar una primera capa de INFINITY, debidamente armada con INFINITY FIBER (v. ficha técnica). Dejar secar y aplicar una segunda capa de INFINITY.          En los sistemas PREMIUM o SUPREME aplicaremos solamente la primera capa de INFINITY para acabar con dos capas de PREMIUM o SUPREME.</p> <p>Asegurar que la humedad del pavimento no supere el 15% para sellar. Aplicar una capa de TRADEGRAFF diluido un 10% con agua, a fratasador.</p> <p>Proteger con dos capas de TRADEGRAFF puro (v. ficha técnica), aplicar el material con rodillo de microfibra.          A les 48 h. el sistema estará disponible al tránsito.</p>
--	---

## INSTRUCCIONES DE APLICACION

<p><b>PREPARACION DEL SOPORTE</b></p> <p><b>CONDICIONES DE APLICACION</b></p> <p><b>APLICACION</b></p> <p><b>DILUCION</b></p>	<p>Soporte seco, desengrasante y libre de polvo.          Aplicar a temperatura ambiente. Min. 5 C – Máx. 35 C          H.R. Máx. 80%</p> <p>Llana inox.          Agua          1ª capa: 25% (5 l. de agua por bidón de 20 Kg.)          2ª capa: 1-1,2 l. de agua + KIT ADD. 2 COMP por 5 Kg.</p>
---	--

fecha creación: julio 2015 última revisión: noviembre 2020	pág. 2/2  
---	---

INSTRUCCIONES DE APLICACION	
<b>LIMPIEZA</b>	Agua
<b>CONSUMOS</b>	2,6 - 2,8 Kg. como sistema (ciclo de las dos capas)
	1,6 - 1,8 Kg como base para los sistemas PREMIUM o SUPREME
<b>PARTICULARIDADES</b>	Mezclar con agua mecánicamente al menos 3 minutos
	Para tintar el material mezclar previamente el PIGMENTO con agua.
<b>POT LIFE</b>	4 horas sin aditivos El producto aditivado tiene un tiempo de vida de 2 h.

DATOS TECNICOS	
<b>ACABADO</b>	Mate
<b>COLORES</b>	Blanco
<b>ADHERENCIA</b>	N/mm <sup>2</sup> >1,3 Norma UNI EN 1015-12
<b>PUNTO DE INFLAMACION</b>	Euro clase A1 Norma UNI EN 13501-1
<b>RESISTENCIA A LA COMPRESION</b>	N/mm <sup>2</sup> a los 28 días >21 (con el KIT Additive 2 comp.)
<b>RESISTENCIA A LA FLEXION</b>	N/mm <sup>2</sup> a los 28 días >10
<b>Ph</b>	13
<b>TIEMPO DE SECADO</b>	24 h.
<b>EMBALAJE</b>	20 Kg.
<b>ALMACENAJE</b>	12 meses en un lugar seco y en su envase original.

Esta ficha técnica ha estado confeccionada según nuestra experiencia y es solamente una guía de utilización, que en ningún caso puede ser utilizada como una garantía.