



*Información sobre el nivel de sustancias volátiles presentes en el aire interior y que presentan un riesgo de toxicidad por inhalación. La clasificación va de A+ (muy bajo nivel de emisión) hasta C (fuertes emisiones).

fecha creación: noviembre 2021 última revisión: noviembre 2021	pág. 1/2 <h2 style="text-align: center; color: #800040;">INFINITY SUPREME FINE</h2>
---	--

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

<p>DEFINICION</p> <p>PROPIEDADES</p> <p>SOPORTES</p> <p>SISTEMA</p>	<p>Microcemento de acabado extra liso, listo al uso, a base de resinas acrílicas y aditivos seleccionados para pavimentos y revestimientos con el sistema INFINITY. Gran poder de anclaje y resistencia Interior / exterior</p> <p>Microcemento hidrofugo en masa. Ideal para la reparación y la rehabilitación de pavimentos y paredes.</p> <p>Todos, excepto los flexibles</p> <p>Aplicar dos capas de INFINITY SUPREME FINE con llana inox. Previamente se aplicará INFINITY (v. ficha técnica), debidamente armado con INFINITY FIBER (v. Ficha técnica).</p> <p>Asegurar que la humedad del pavimento no supere el 15% para sellar. Aplicar una capa de INFINITY SEALER diluido un 100% con agua a rodillo o paletina, como sellador antes de aplicar TRADEGRAFF</p> <p>Proteger con dos capas de TRADEGRAFF puro (v. ficha técnica), aplicando el material con rodillo de microfibra. A les 48h. el sistema estará disponible al tránsito.</p>
---	--

INSTRUCCIONES DE APLICACION

<p>PREPARACION DEL SOPORTE</p> <p>CONDICIONES DE APLICACION</p> <p>APLICACION</p> <p>DILUCION</p> <p>LIMPIEZA</p> <p>CONSUMOS</p> <p>PARTICULARIDADES</p> <p>POT LIFE</p>	<p>Soporte seco, desengrasado y libre de polvo. Aplicar a temperatura ambiente. Min. 5 C – Màx. 35 C H.R. Màx. 80%</p> <p>Llana inox flexible (0,3 mm) o llana de plástico. Listo al uso Agua 0,8-1 Kg./m2 (ciclo de dos capas)</p> <p>Se puede aditivar con INFINITY ADDITIVE SUPREME (v. ficha técnica). Muy recomendable para pavimentos transitados. Proporción: 100 partes de INFINITY SUP.FINE: 1 parte ADDITIVE El producto aditivado tiene un tiempo de vida de 8 h.</p>
---	---

fecha creación: noviembre 2021
 última revisión: noviembre 2021

pág. 2/2

INFINITY SUPREME FINE

DATOS TECNICOS

ACABADO	Mate
COLORES	Blanco y carta de colores
ADHERENCIA	N/mm ² >1,2 Norma UNI EN 1015-12
DENSIDAD	1,81 Kg./l.
PUNTO DE INFLAMACION	Euro clase A1 Norma UNI EN 13501-1
RESISTENCIA A LA COMPRESION	N/mm ² a los 28 días >45
RESISTENCIA A LA FLEXION	N/mm ² a los 28 días >21
TIEMPO DE SECADO	6 - 8 h.
pH	8,5 - 9,5
CONTENIDO COV	50 gr./l.
EMBALAJE	5 Kg.
ALMACENAMIENTO	24 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 utilizado como una garantía.