



fecha creación: noviembre 2020 última revisión: noviembre 2020

pág. 1/2

## **INFINITY SUPREME**

			I B	$\sim$ 1.		D. E. I	<b>D D</b>		OTO
			1121				PR		ICTO
-	Lu	$\smile$ $\cap$	11 Y	91	$\mathbf{v}_{\mathbf{N}}$		1 1/2	ODU	

**DEFINICION** Microcemento de acabado 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

**PROPIEDADES** Microcemento hidrofugo en masa. Ideal para la

reparación y la rehabilitación de pavimentos y paredes.

**SOPORTES** Todos, excepto los flexibles

**SISTEMA** Aplicar dos capas de INFINITY SUPREME con llana inox.

Previamente se aplicará INFINITY (v. ficha técnica),

debidamente armado con INFINITY FIBER (v. Ficha técnica).

Asegurar que la humedad del pavimento no supere el 15% para sellar. Aplicar una capa de TRADEGRAFF diluido un

10% con agua, a fratasador.

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.

## **INSTRUCCIONES DE APLICACION**

PREPARACION DEL SOPORTE Soporte seco, desengrasado y libre de polvo. **CONDICIONES DE APLICACION** 

Aplicar a temperatura ambiente. Min. 5 C – Màx. 35 C

H.R. Màx. 80%

APLICACION Llana inox. **DILUCION** Listo al uso LIMPIEZA Agua

**CONSUMOS** 1 Kg./m2 (ciclo de dos capas)

Se puede aditivar con INFINITY ADDITIVE SUPREME (v. ficha **PARTICULARIDADES** 

técnica). Muy recomendable para pavimentos transitados.

Proporción: 100 partes de INFINITY SUPREME: 1 parte ADDITIVE

**POT LIFE** El producto aditivado tiene un tiempo de vida de 8 h.



fecha creación: noviembre 2020 última revisión: noviembre 2020

## **INFINITY SUPREME**

**DATOS TECNICOS ACABADO** Mate **COLORES** Blanco y carta de colores **ADHERENCIA** N/mm2 > 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/mm2 a los 28 días >45 **RESISTENCIA A LA FLEXION** N/mm2 a los 28 días >21 **TIEMPO DE SECADO** 6 - 8 h. рΗ 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.