



PREPARACIÓN DE SUPERFICIES /AUTONIVELANTES

S-EMP-NC170



USOS RECOMENDADOS.

Compuesto de nivelación a base cementicia extremadamente suave, autonivelante, con efecto Plus Level para cualquier rango de espesor.

DESCRIPCION.

Compuesto suavizante y de nivelación de alto rendimiento adecuado para su uso en todos los sustratos comunes dentro de la construcción de edificios. Para la aplicación posterior de todos los revestimientos de pisos, pisos de madera, así como cerámica y piedras naturales. Bombeable para aplicación en interiores.

Producto	Envase	Consumo
S-EMP-NC170	Saco 25 KG	1.5 kg/m ² / 1mm 4.5 kg/m ² / 3mm 15.0 kg/m ² / 10mm

CE

0761

Uzin Utz AG
Dieselstraße 3
D-89079 Ulm

13

01/01/0016.01

EN 13 813: 2002
Compuesto de nivelación de cemento para sustratos en localizaciones interiores
EN 13 813: CT-C35-F7

Reacción al fuego **A1fl**

Liberación de sustancias corrosivas **CT**

Resistencia a la compresión **C 35**

Resistencia a la flexión **F7**

UZIN ÖKOLINE

EMITICODE PLUS
VERY LOW EMISSION

0736
11

LEED contributing product

THE BLUE ANGEL
Approved by TÜV SÜD

EMISION CLASS FOR BUILDING MATERIAL
M1

PREPARACION DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar limpia, seca, libre de aceites, bitumen, mezclas sueltas, adhesivos antiguos, sin grietas (consultar por sistema de reparación) y todo aquello que pueda influir en un correcto desempeño de la aplicación del autonivelante. Si es necesario se deberá limpiar con método mecánico hasta eliminar cualquier residuo ajeno a la superficie mayor utilizando productos recomendados.

Se debe controlar la humedad y temperatura especial. El sustrato no debe tener un índice mayor a 2.5% de humedad. Para la instalación del producto los ambientes deben tener una temperatura de 15° por lo que se exige recintos cerrados y aislados de corrientes de aire. La categoría de sustratos absorbente y no absorbente determinará mayor o menor consumo de productos, por tanto, debe establecerse a través de un protocolo de planitud con una tolerancia aceptada para el proyecto (3ml-3mm)

PREPARACIÓN / HERRAMIENTAS / PISOS

