



PREPARACIÓN DE SUPERFICIES /AUTONIVELANTES

S-EMP-NC160



USOS RECOMENDADOS.

Para suavizado de alta resistencia y nivelación para espesores de hasta 20mm antes de la unión de revestimientos textiles y elásticos, sobre nuevos sustratos o en sustratos existentes que requieran de renovación.

DESCRIPCION.

Compuesto de nivelación y alisado a base cementícea adecuado para uso en áreas de tráfico pesado. Para la posterior instalación de pavimentos textiles y elásticos de todo tipo, suelos PVC/cv, suelos de lujo, caucho, linóleo, corcho (sin cloro), suelos PUR, madera multicapa.

Producto	Envase	Consumo
S-EMP-NC160	Saco 25 KG	1.4 kg/m ² / 1mm 4.2 kg/m ² / 3mm 14.0 kg/m ² / 10mm



ÖKOLINE



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

