

## BAUTECH NIVELMIX

### EL PRODUCTO

Es un mortero autonivelante de secado rápido, listo para su uso, fácil de aplicar, es ideal para alisar y nivelar suelos de hormigón y cubrir los suelos de cerámica y madera.

### CAMPOS DE APLICACIÓN

- Nivelar y regularizar superficies de concreto;
- Para cubrir los pisos de cerámica, porcelanato y madera;
- Pisos con la cobertura de nivelmix AN 7 pueden recibir acabado como: pisos de Vinilo, pintura epoxi y poliuretano 48 horas después de la aplicación;

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Fácil de aplicar, vertido o bombeado;
- Alto flujo, busca su propio nivel en minutos y produce una superficie lisa y plana;
- Versatilidad, espesores de 3 a 10 mm;
- Endurecimiento y secado rápido, permite despejar el tráfico en tan solo 12 horas;
- Optima adherencia sobre pisos de cerámica o madera;
- Instalación de la mayoría de los revestimientos de pisos en 16 horas y pintura base epoxi.



ENVASE	20kg
FACTOR AGUA	4 a 4,5 litros
DENSIDAD	1.800kg/m <sup>3</sup>
TIEMPO DE TRABAJO	15 minutos
COLOR	Blanco y Gris
RENDIMIENTO	20kg/cm de espesor/m <sup>2</sup>
RESISTENCIA MECANICA (MPA)	4m <sup>2</sup> /paquete de 20kg/3mm de espesor
DURACIÓN	24 meses desde la fabricación

### PREPARACIÓN DEL LUGAR

- Todo el sustrato debe estar seco, estructuralmente sano, sólido, limpio y libre de cualquier sustancia que puedan prevenir o reducir la adherencia;
- En cada sustrato debe ser debidamente aplicado Primer para una instalación exitosa.  
El Primer debe aplicarse con una escoba suave;
- Sustratos de hormigón: utilice BAUTECH PRIMER P5, diluido en 1 parte de agua.
- En el caso de sustratos externamente absorbentes o poroso aplicar dos capas. El primero con BAUTECH PRIMER P5, diluido en 3 partes de agua.  
Dejar secar de 1 a 3 horas y aplicar la segunda recubrir con BAUTECH PRIMER P5 diluido en 1 parte de agua;
- Dejar secar, de 3 a 24 horas, hasta que se forme una capa clara y fina.

### PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

- Mezclar 2 bolsas de 40 kg de BAUTECH NIVELMIX en 8 a 9 litros de agua;
- Añadir poco a poco el producto al agua y mezclar con la ayuda de una hélice mezcladora, instalada en un ½ taladro eléctrico. Mezcla completamente entre 2 a 3 minutos hasta alcanzar una consistencia sin grumos.

## APLICACIÓN

- Vierta o bombee BAUTECH NIVELMIX, luego extienda con un esparcidor B5 ajustable de mango largo. Alcanzará su propio nivel durante los primeros 10 minutos.
- Recomendamos una capa de hasta 10 mm.

### Liberación

- Para el tráfico dentro de las 12 horas posteriores al final de la aplicación;
- Para cualquier tipo de pintura 48 horas después de terminar la aplicación.
- En caso de duda consultar previamente detalles técnicos y de aplicación con el Departamento Técnico de Eureka Import por correo electrónico (comercial@eureka.com.py) o por teléfono +595 985 777 917.

### RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN

Antigüedad	12 HORAS	24 HORAS	7 DIAS	28 DIAS
Resistencia	15MPA	17MPA	25MPA	40MPA

## PRECAUCIONES

Mantenga siempre el paquete cerrado, cuando no está en uso.

- Nunca reutilice el embalaje para otro propósito aparte del acondicionamiento del producto.
- Guarde el embalaje original en un lugar seco, ventilado y alejado de fuentes de calor.
- Mantener fuera del alcance de los niños y animales.
- Preparar y aplicar siempre el producto en un ambiente ventilado hasta que se seque.
- Se recomienda el uso de EPI's (equipos de protección) protección personal) como guantes, botas y gafas de protección.
- En caso de contacto con la piel y los ojos, lavar con agua potable y funcionando durante 45 minutos. Si se ingiere, no inducir el vómito. En ambos casos, consulte inmediatamente a un médico y tome el paquete.

## GARANTÍA

La información contenida en este documento está respaldada por pruebas, análisis y conocimientos técnicos. Medidas de valores y los resultados pueden fluctuar debido a las particularidades de ambiente y/o uso del producto, que no son responsabilidad del fabricante. No hay otras garantías. expresa o implícita. Ningún agente, vendedor, distribuidor o comerciante tiene la autoridad para extender, modificar o renunciar a estas disposiciones.

## LIMITACIONES

- No aplicar cuando la temperatura de la base sea o alcance una temperatura inferior en las próximas 24 horas. a 5°C o superior a 38°C.