

# Nivelán

Autonivelante para corregir desniveles



## Descripción del producto

**Nivelán** proporciona el mejor sistema para obtener pisos perfectamente nivelados con rapidez y mínima mano de obra, ya que en *una sola operación* corrige los desniveles del sustrato.

Producto formulado a base de cemento, resinas, cargas y aditivos de alta resistencia que le permiten actuar como un compuesto muy fluido y adherente para obtener un piso nivelado, liso y muy de adhesivresistente, listo

para recibir cualquier tipo de recubrimiento. Con Nivelán consigues un extraordinario ahorro mano de obra.

## Preparación de la mezcla:

### Modo de empleo

- Agregar 1 saco de 20 kg a 7 litros de agua.
- Revolver con un mezclador eléctrico, hasta obtener una mezcla homogénea, sin grumos.

### Preparación del soporte:

- Dejar reposar 5 minutos y mezclar nuevamente.
- Las superficies a nivelar deberán ser duras y consistentes, estar completamente limpias de polvo, grasa, aceite, pintura, cera o • Aplicar **Construbond Juntex** diluido 1:1 para cubrir toda la cualquier agente aislante o repelente. superficie a nivelar. No permita que se seque.

### Aplicación de la mezcla:

- Por su fluidez **Nivelán** se desplaza por sí solo nivelando las
- Verter la mezcla sobre la superficie a nivelar. diferencias del sustrato. En caso necesario, utilizar un jalador de hule, llana o regla para que llegue a las esquinas.

## Rendimiento aproximado

Depende del firme donde se aplique y de sus irregularidades. Puede calcularse de acuerdo a la siguiente fórmula:

1.5 kg **Nivelán** / **Nivelán Rapid** por 1 m<sup>2</sup> a 1 mm de espesor

Ejemplo:

Espesor a nivelar	Rendimiento x m <sup>2</sup>	Rend. x saco 20 kg
3 mm	4.5 kg	4.44 m <sup>2</sup>
5 mm	7.5 kg	2.6 m <sup>2</sup>
10 mm	15 kg	1.3 m <sup>2</sup>



Nivele con *rapidez y facilidad* cualquier sustrato de concreto, **Campos de Aplicación**

mortero, cemento, etc., cuyo desnivel imposibilita la correcta colocación de acabados que requieren un piso resistente y nivelado, como:

- duela
- porcelanato
- madera
- cerámica
- laminados
- alfombra
- parquet
- loseta vinílica
- piedra
- gran formato slim
- recubrimientos y pinturas epoxicas

• La superficie estará lista para transitar en un lapso de 24 a 48 horas

dependiendo del espesor y de las condiciones ambientales.

Recomendamos que antes de la instalación del acabado final se verifique el grado de humedad mediante un higrómetro.

### Recomendaciones

Cuando el desnivel del sustrato es superior a 1 cm, se aplicará **Pre-Nivelán Juntex** en los espesores más notorios para recomendar limitar el empleo de **Nivelán** a los últimos 10 mm.

Medir correctamente el agua, no alterar las cantidades.

Usar herramienta profesional.

En áreas grandes dividir con "fronteras" y trabajar por secciones, no exceda 15 min entre una y otra. capa de **Construbond Juntex** antes de continuar.

Si se interrumpe el trabajo o se nivela en varias capas, aplicar una limpiar las herramientas y utensilios inmediatamente después de utilizarlos con agua.

Use mascarilla y lentes de seguridad al preparar el producto.

Datos Técnicos	Sacos de papel de 20 kg
Envase	Gris
Color	7l saco de 20kg
Agua de mezcla	175 kg/cm <sup>2</sup>
Resistencia a la compresión 24h	300 kg/cm <sup>2</sup>
Resistencia a la compresión 28d	1.5x1 mm espesor x 1m <sup>2</sup>
Rendimiento	Entre 9º y 25º C
Temperatura durante la aplicación	6mesese en el envase original y en un lugar seco
Tiempo de almacenaje	

La información e instrucciones proporcionadas en la ficha técnica y en el envase del producto, son informativos basados en pruebas realizadas en condiciones controladas de laboratorio. Las condiciones en las que cada usuario aplique el producto no están bajo el control del fabricante y por lo tanto no se hace responsable de cualquier mal uso ni extiende garantía alguna por el trabajo terminado. Juntex S.A. de C.V se compromete a reponer el material, cuando se compruebe que está defectuoso, mediante la presentación del comprobante de compra y la inspección del producto por parte de su personal técnico dentro de los sesenta días después de la fecha de adquisición



[ventas@pymdesign.com.mx](mailto:ventas@pymdesign.com.mx)



5545276064

5539822893