



# L15

## MORTERO AUTONIVELANTE CEMENTICIO PARA ESPEORES DE 3-15 MM

Mortero autonivelante de fácil y rápida instalación. Apto para variedad de sustratos. Formulado a base de cementos hidráulicos. Permite nivelar superficies desde espesores finos, permitiendo colocar luego revestimientos como pisos vinílicos, flotantes, pisos de madera, de ingeniería, moquette, etc.

### Características

- Nivelada la superficie
- Fácil y rápida instalación
- Se aplica en espesores de 3 a 15 mm
- Acabado muy liso
- Baja contracción
- Fraguado rápido
- Buena adherencia
- Vertido manual o bombeable
- Adecuado para sistemas de calefacción por suelo radiante

### Aplicaciones

Nivelar superficies sobre variedad de sustratos, como hormigón, cemento, cerámica, yeso, sistemas de recubrimiento con epoxi o metal. En conjunto con un promotor de adherencia permite asegurar la estabilidad para colocar revestimientos como pisos vinílicos, flotantes, etc.

### Preparación de la superficie:

Nivelar superficies sobre variedad de sustratos, como hormigón, cemento, cerámica, yeso, sistemas de recubrimiento con epoxi o metal. En conjunto con un promotor de adherencia permite asegurar la estabilidad para colocar revestimientos como pisos vinílicos, flotantes, etc. (ej. grasa, aceite, cera, polvo, enduido, pintura, etc.).

Mortero Autonivelante L15 T-CON no debe instalarse sobre juntas o grietas en movimiento. Se deben respetar las mismas, hasta la base y el piso (expansión, aislamiento y de construcción existentes).

Imprima la superficie con el promotor de adherencia de la línea T-CON apropiado para la superficie a revestir. La temperatura al momento de la instalación debe ser de al menos 10°C.

### Imprimación requerida:

Para superficies porosas aplicar dos manos de Primer P10 T-CON en proporción 1 (P10):3 (agua) primeramente, y una vez seco, aplicar en proporción 1 (P10):1 (agua) según ficha técnica correspondiente.

Para superficies no porosas aplicar Primer NP T-CON según ficha técnica correspondiente.

Ante cualquier duda consultar al departamento técnico T-CON

### Preparación de la mezcla e instrucciones de aplicación:

Se recomienda mezclar 2 bolsas de Mortero autonivelante L15 T-CON en cada preparación. Primero se agrega el agua y luego el polvo, se recomienda sea en un lugar ventilado y utilizando mascarera para polvo. Utilice una mezcladora o taladro de uso intensivo de ½" (12mm., min 650 rpm) mezclando cada bolsa de 25 kg. de Mortero Autonivelante L15 T-CON con 5,25 litros de agua por bolsa (10,5 litros para 2 bolsas de 25 kilos).

Mezcle durante 2 a 3 minutos hasta obtener una preparación sin grumos. Si al mezclar aparece una espuma amarillenta o se asienta el agregado de arena, esto indica que hay exceso de agua.

Una vez vertido en el piso, Mortero autonivelante T-CON L15 permite un tiempo de trabajo de 20 minutos a 23° C.

Vierta la mezcla en el piso y extiéndala con la herramienta niveladora. Inmediatamente después, alise el material con la espátula metálica recomendada o con rodillo de pinchos. Use calzado de clavos o de fútbol con tapones para no dejar marcas permanentes en el líquido del mortero. Tener en cuenta que es un mortero diseñado para utilizar como base para otro tipo de revestimiento, no dejar como acabado final.

### Espesor de la aplicación:

Es recomendable instalar el Mortero autonivelante T-CON L15 en un mínimo de 3 mm sobre el punto más alto del suelo para lograr una correcta regularización.



# L15

**MORTERO AUTONIVELANTE  
CEMENTICIO PARA ESPESORES DE 3-15 MM**

## Información técnica adicional

Todos los valores se indican para una temperatura y humedad de aproximadamente 21 °C y 50%HR. Pueden variar si las condiciones ambientales varían.

Proporción de la mezcla:  
5-5,5 litros de agua por bolsa de 25 kg

Apto para el tránsito peatonal:  
4-6 horas

Presentación:  
Bolsa de 25 kg (Pallet de 49 unidades)

Rendimiento:  
1,6 kg/mm/m<sup>2</sup> de espesor (2,8 m<sup>2</sup> por bolsa en 6 mm de espesor)

Tiempo esperado para instalación de recubrimiento de piso:  
24 horas

Almacenamiento:  
Guarde en un lugar fresco y seco. No deje las bolsas expuestas al sol.

Fraguado inicial:  
80 minutos

Tiempo de vida útil de la mezcla (Endurecimiento de mezcla):  
60 minutos

Vida útil:  
9 meses sin abrir desde la fecha de fabricación.

Fraguado final:  
130 minutos

Tiempo de trabajo de la mezcla:  
15 a 20 minutos

Resistencia a la compresión a los 28 días:  
25 N/mm<sup>2</sup>

Resistencia a la flexión a los 28 días:  
7 N/mm<sup>2</sup>

## Precauciones:

- Evite inhalar el producto y el contacto con los ojos y la piel.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Elimine los restos del contenido del recipiente y deshágase de él según los reglamentos locales.

### Nota legal:

La información expuesta en la presente ficha técnica fue adquirida en condiciones ambientales y sustratos particulares. Las condiciones de instalación en obra pueden variar y las especificaciones del producto estarán sujetas a ellas, por lo que en ciertos casos no será posible predecir las características del producto. Por esto último ninguna garantía con respecto a la comercialización o adecuación a propósitos particulares, ni responsabilidad proveniente de relación legal alguna puede ser inferida de esta información o de cualquier otra recomendación escrita o asesoramiento proporcionado. T-CON vela por el buen funcionamiento de sus productos y día a día trabaja para llevar adelante un mejor trabajo.