

## NIVELADOR G-3

### Mortero para reparación y nivelación de pisos

#### Descripción del producto

Mortero monocomponente predosificado para reparaciones y nivelaciones de pisos en espesores desde 7 mm hasta 30 mm. Al ser utilizado en pisos es apto para el tránsito liviano a las 24 horas (dependiendo de las condiciones climáticas) y se comporta adecuadamente en pisos calefaccionados por losa radiante, ya que su alto contenido de polímeros lo hace resistente a los ciclos de frío – calor.

#### Usos

- Se puede trabajar en fajas y posteriormente nivelar con regla.
- **WEBER NIVELADOR G-3** se puede usar tanto en interiores como en exteriores.

#### Modo de empleo

- La superficie de aplicación debe estar limpia y libre de partes sueltas o mal adheridas. Además, debe estar sin restos de grasas, aceites, membranas de curado o cualquier material que pueda afectar en la adherencia.
- Es recomendable saturar de agua la superficie previa colocación de WEBER NIVELADOR G-3, teniendo la precaución de no dejar agua libre.
- Dependiendo de las condiciones del sustrato, se debe considerar el puntereo de la superficie o la utilización de WEBER 320 ESTUCOS o WEBER LÁTEX (promotores de adherencia).
- En un recipiente limpio mezclar el contenido del saco con 5 litros de agua potable, revolver hasta lograr una mezcla homogénea y aplicar sobre la superficie inmediatamente. Una vez terminada la aplicación, se debe proteger de los rayos directos del sol y de corrientes de aire.
- Para la instalación de Weber Nivelador G-3, se debe considerar lo siguiente:
  - Juntas Perimetrales: En todos los encuentros muro/ piso se debe incorporar un material flexible para generar dilatación. Este material puede ser un poliestireno expandido de 10 mm de espesor.
  - Juntas de Dilatación: Para las nivelaciones los paños no deben superar los 9 m<sup>2</sup>. Se deben confeccionar juntas de dilatación, las que posteriormente se tratarán con un sello flexible (Weber PU 40).

**ADVERTENCIA:** Las indicaciones de uso de cada producto están basadas en pruebas y ensayos certificados. Sin embargo, **Weber Chile** no se responsabiliza por daños y perjuicios ocasionados por el incorrecto o uso inadecuado de sus productos. Frente a consultas respecto su utilización, contactar al Departamento de Asesoría Técnica Weber.

Dirección: Calle El Lucero 244 Lampa – Santiago Chile / Contacto: +56 22 738 9393 / [www.cl.weber](http://www.cl.weber)

\*Solcrom S.A. comercializa sus productos mediante marca **weber**.

\*Imágenes, logos y/u otra información contenidas en packagings y/u otros documentos corporativos son de tipo referencial.

## Características/Ventajas

- Para pisos con losa radiante
- Pisos y muros
- Alta adherencia

## Datos del producto

<b>Forma</b>	
Apariencia/Colores	Polvo medianamente grueso de color gris
Presentación	Saco 25 kg
<b>Almacenamiento</b>	
Condiciones de almacenamiento/Conservación	6 meses, desde su fecha de fabricación, en sus envases de origen bien cerrados y no deteriorados. En local protegido de las heladas y fuertes exposiciones al sol.
<b>Datos técnicos</b>	
Base química	Cemento
Densidad	
Contenido de VOC	0 gr/lts, según CEPEDQ de la Univ. de Chile.
Resistencia a la adherencia 28 días	13,3 kgf/cm <sup>2</sup>
Resistencia a la compresión 28 días	146 kgf/cm <sup>2</sup>
Resistencia a flexo tracción 28 días	44 kgf/cm <sup>2</sup>
<b>Detalles de aplicación</b>	
Consumo/Dosificación	1 saco por 5 litros de agua potable
<b>Condiciones de aplicación/limitaciones</b>	
Temperatura de aplicación	Entre 5°C y 25°C
Temperatura humedad de almacenamiento	Entre 20°C y 75°C
<b>Condiciones de aplicación/limitaciones</b>	
Mezclado	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Mantener fuera del alcance de los niños.</li> <li>•No agregar otros materiales al producto, salvo el agua.</li> <li>•Aplicar antes de 20 minutos.</li> <li>•Se recomienda el uso de gafas protectoras, mascarilla antipolvo y guantes de goma al realizar el trabajo.</li> </ul>
<b>Método de aplicación/herramientas</b>	
<b>Limpieza de herramientas</b>	
Notas de aplicación/Límites	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Es importante tener las precauciones normales de curado para un trabajo de estas características.</li> <li>•Las superficies retapadas y/o niveladas se deberán proteger de las corrientes de aire, así como de la exposición directa al sol.</li> </ul>

**ADVERTENCIA:** Las indicaciones de uso de cada producto están basadas en pruebas y ensayos certificados. Sin embargo, **Weber Chile** no se responsabiliza por daños y perjuicios ocasionados por el incorrecto o uso inadecuado de sus productos. Frente a consultas respecto su utilización, contactar al Departamento de Asesoría Técnica Weber.

Dirección: Calle El Lucero 244 Lampa – Santiago Chile / Contacto: +56 22 738 9393 / [www.cl.weber](http://www.cl.weber)

\***Solcrom S.A.** comercializa sus productos mediante marca **weber**.

\*Imágenes, logos y/u otra información contenidas en packagings y/u otros documentos corporativos son de tipo referencial.

•Las superficies deberán ser curadas ininterrumpidamente durante 7 días dependiendo de las condiciones climáticas, se recomienda regar 3 veces al día.

#### Detalles de curado

Tiempos de secado

•24 horas para tránsito liviano, no para cargas pesadas. El producto no debe sobre pasar la carga de agua indicada.

Nota

Instrucciones de seguridad e higiene

Notas legales

Los datos indicados en las fichas de productos están basados en ensayos de laboratorio. Por lo que los datos reales pueden variar según circunstancias observadas en terreno.

Información referida a la seguridad de uso, manipulación, almacenamiento y la eliminación de productos, el consumidor deberá consultar la hoja de seguridad del producto, la cual contiene datos físicos, ecológico, toxicológicos y otros datos relacionados a la seguridad.

Las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, han sido creadas en base a información de buena fe, según el conocimiento actual y la experiencia de Weber cuando son almacenados, manejados y aplicados correctamente, en situaciones normales, dentro de su vida útil y de acuerdo a las recomendaciones de Weber. En terreno, las posibles diferencias respecto a materiales, soportes y condiciones reales del lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información de esta ficha técnica, ni de cualquier recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. El aplicador de los productos debe realizar pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo al uso que se le quiere dar. Weber se reserva el derecho de cambiar propiedades de sus productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo a los términos de nuestras vigentes condiciones generales de venta y suministro. Los aplicadores deben de conocer y utilizar la última versión y actualizada de las fichas técnicas, las cuales se pueden conseguir en la página <[www.cl.weber](http://www.cl.weber)>

**ADVERTENCIA:** Las indicaciones de uso de cada producto están basadas en pruebas y ensayos certificados. Sin embargo, **Weber Chile** no se responsabiliza por daños y perjuicios ocasionados por el incorrecto o uso inadecuado de sus productos. Frente a consultas respecto su utilización, contactar al Departamento de Asesoría Técnica Weber.

Dirección: Calle El Lucero 244 Lampa – Santiago Chile / Contacto: +56 22 738 9393 / [www.cl.weber](http://www.cl.weber)

\***Solcrom S.A.** comercializa sus productos mediante marca **weber**.

\*Imágenes, logos y/u otra información contenidas en packagings y/u otros documentos corporativos son de tipo referencial.