

# CUSTOMFLOAT® BEDDING MORTAR

## 1. Nombre del Producto

CustomFloat® Bedding Mortar

## 2. Manufacturer

Custom Building Products  
13001 Seal Beach Blvd.  
Seal Beach, CA 90740-2757  
Customer Support: 800-272-8786  
Technical Services: 800-282-8786  
Fax: 800- 200-7765  
Email: contactus@cbpmail.net  
custombuildingproducts.com

## 3. Product Description

CustomFloat® Bedding Mortar es un mortero liviano pre-mezclado, a base de cemento Portland, para ser utilizado como capa de asiento o segunda capa. Formulado para brindar muy bajo nivel de encogimiento y una excepcional fuerza de adherencia. Use en pisos, paredes y encimeras y para trabajos elevados como duchas, arcos y superficies cóncavas. Simplemente agregue agua y mezcle — no se requiere mezclar polvos en el lugar de trabajo.

### Áreas de uso

- Interiores o exteriores
- Pisos, paredes, encimeras, arcos, superficies cóncavas
- Concreto, albañilería
- Paredes de cartón de yeso seco (áreas secas)
- Pared de yeso resistente al agua
- Madera contrachapada para exteriores (áreas interiores secas residenciales y comerciales)

### LIMITACIONES

- No use sobre concreto liviano, sustratos de yeso, paneles de conglomerado de madera (OSB), madera particulada, madera
- Pisos de parquet, metal
- No use el producto a temperaturas inferiores a 50°F (10°C)

### EMPAQUE

- Bolsas de 50 lb (22.68 kg)

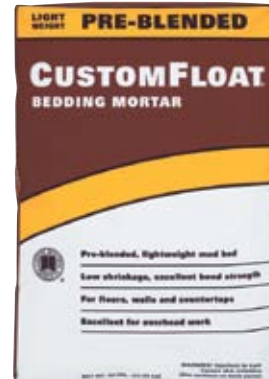
## 4. Datos Técnicos

### NORMAS APLICABLES

Actualmente no existen normas para este material.

### CONSIDERACIONES DEL MEDIOAMBIENTE

Custom Building Products es una empresa comprometida a cuidar el medioambiente tanto en sus productos fabricados como en sus prácticas de fabricación.



## 5. Instalación

### TRABAJO DE PREPARACIÓN

#### Preparación general de la superficie:

Las superficies deben estar en buenas condiciones estructurales, limpias, secas y libres de grasa, aceite, suciedad, compuestos de curado, selladores, adhesivos o cualquier otro contaminante que pueda impedir una buena adherencia. Las superficies deben aceptar la penetración del agua para poder lograr una buena adherencia. Pruebe rociando un poco de agua sobre varios lugares del sustrato. Si el agua penetra, podrá lograrse una buena adherencia. Si el agua se acumula en distintos puntos sobre la superficie, significa que hay contaminantes que pueden afectar la capacidad de adherencia. Quite los contaminantes antes de efectuar la instalación. Las superficies y los materiales deben mantenerse a una temperatura superior a los 50°F (10°C) o inferior a los 100°F (38°C) hasta que cure el mortero.

#### Sustratos de cemento:

Las superficies de concreto deben ser porosas, estar completamente curadas y libres de cualquier residuo o eflorescencia y no estar sujetas a presión hidrostática. Las losas de concreto deben tener una terminación cepillada o pincelada para mejorar la adherencia. Las losas de concreto liso deben ser desbastadas para permitir una buena adherencia.

#### Sustratos de madera contrachapada:

No aplique directamente sobre madera contrachapada. Use una membrana aislante y malla metálica. Los pisos de madera contrachapada deben construirse de acuerdo con las normas de la industria. La capa de CustomFloat debe tener un grosor mínimo de 1-1/4" (3.2 cm) sobre pisos de madera.



Paredes de cartón de yeso seco:

Puede aplicarse directamente sobre paredes de cartón de yeso seco (áreas interiores secas). No aplique directamente sobre paredes de cartón de yeso revestidas en vinilo o resistentes al agua. Debe usarse una malla de alambre o metal. En áreas húmedas, se requiere una barrera contra el vapor detrás de la malla metálica.

Juntas de expansión:

Las juntas de expansión, juntas de control y juntas añadidas nunca deben cubrirse con material de instalación. Deben respetarse al instalar los azulejos o baldosas y luego rellenarse con un sellador elastomérico adecuado.

## MÉTODOS

### Mezcla

Comience con 3 galones (11.35 L) de agua limpia y fría. Agregue 50 lb (22.68 kg) de CustomFloat Bedding Mortar y mezcle hasta lograr una pasta de consistencia homogénea. Mezcle a mano o con una taladradora de 1/2" (13 mm) para mezclar a baja velocidad (150 - 200 RPM). Deje reposar el material mezclado durante 5 a 10 minutos, luego vuelva a mezclar y use. Revuelva ocasionalmente para mantener la mezcla suave, pero no agregue más agua. Cuando el mortero esté correctamente mezclado, los surcos hechos a paleta mantendrán su rigidez sin hundirse o con muy poco hundimiento.

### Aplicación

LA INSTALACIÓN DEBE CUMPLIR CON LA NORMA DE ANSI A108.1B. Aplique mortero con herramientas estándar para yeso hasta lograr el grosor deseado. El material en la cubeta podrá emplearse durante más de 1 hora.

### Curado

Deje curar un mínimo de 24 horas antes de instalar el revestimiento, dependiendo de la temperatura y humedad.

### Cobertura

COBERTURA EN PIES CUADRADOS POR CADA BOLSA DE 50 LB (METROS CUADRADOS POR CADA 22.68 KG)	
GROSOR	COBERTURA
1/2" (13 mm)	25 pies <sup>2</sup> (2.3 M <sup>2</sup> )

### Limpieza

Limpie con agua antes de que el material se seque.

## SEGURIDAD

Contiene cemento Portland. Evite el contacto con los ojos o el contacto prolongado con la piel. Lávese a fondo después de usar el producto. Si entra en contacto con los ojos, enjuáguelos con agua durante 15 minutos y consulte a un médico. Este producto

contiene sílice en estado libre. No aspire el polvo. Use el respirador aprobado por NIOSH. Guarde en un lugar seco y fresco. MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. NO INGIERA

## CÓDIGOS DE CONSTRUCCIÓN

La instalación debe cumplir con los requisitos de todos los códigos aplicables, en la jurisdicción local, estatal y federal.

## 6. Disponibilidad y Costo

Comuníquese con el fabricante o visite [custombuildingproducts.com](http://custombuildingproducts.com) para obtener información acerca del costo y la disponibilidad del producto.

CÓDIGO DE PRODUCTO	TAMAÑO	COLOR	ENVASE
CFT50	50 lb. (22.68 kg)	Gris	Bolsa

## 7. Garantía Limitada del Producto

Custom Building Products garantiza al comprador original que el producto estará libre de defectos, tanto en material como en mano de obra, bajo condiciones de uso normal y apropiado, por un período de un año a partir de la fecha de la compra original. De acuerdo con esta garantía, la responsabilidad de Custom se limitará únicamente al reemplazo del producto. Algunos estados, países o territorios no permiten la exclusión o limitación de daños incidentales o consecuentes, de modo que la limitación o exclusión mencionada podría no aplicarse en su caso particular. Esta garantía no cubrirá ningún producto que haya sido modificado de alguna manera o que no haya sido utilizado siguiendo las instrucciones impresas de Custom. Custom no extiende ninguna otra garantía, ni expresa ni implícita. Esta garantía le otorga derechos legales específicos y, a su vez, usted puede tener otros derechos que varían de un estado a otro o de un país/territorio a otro.

Para consultar los detalles y la información completa de la garantía, visite [custombuildingproducts.com](http://custombuildingproducts.com).

## 8. Mantenimiento

El producto correctamente instalado no requiere mantenimiento especial.

## 9. Servicios Técnicos

Para obtener asistencia técnica, comuníquese con Custom Building Products o visite [custombuildingproducts.com](http://custombuildingproducts.com).

## 10. Sistema de Archivo

Se puede obtener información adicional sobre el producto solicitándola directamente al fabricante.

## Productos Relacionados

VersaBond® Fortified Thin-Set Mortar  
Polyblend® Grout

