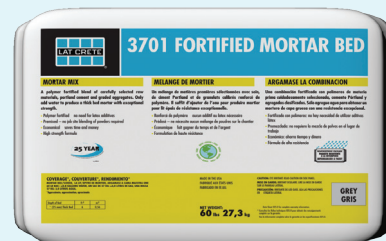




Innovative Tile and Stone
Installation Systems

3701 Fortified Mortar Bed

Polymer fortified blend of carefully selected raw materials,
portland cement and graded aggregates



Data Sheet 100.0



FEATURES

- One-step formula
- Ready for foot traffic in 16 hours[†]
- Consistent pre-mixed formula
- Economical
- Carry one bag onto the job
- High strength material

BENEFITS

- No need for latex additives.
- Install mortar and set tile the next day.
- No variation in job site blended powders.
- Saves time and money.
- Eliminate storage problems and hauling materials up stairs.
- Compressive strength between 4000 – 5000 psi (27.6 – 34.5 MPa).

Uses

- Interior and exterior applications
- Wet and dry applications
- Bonded and non-bonded thick bed mortars
- Vertical and horizontal applications
- Concrete repairs

Suitable Substrates

- Concrete
- Ceramic tile and stone
- Concrete masonry
- Brick masonry
- Exterior glue plywood*
- Cement mortar beds
- Cement backer board**
- Cement plaster
- Cement terrazzo

Packaging

60 lb (27.3 kg) bag

Available Colors

Grey

Approximate Coverage

- 12 ft² at 1/2" (1.1 m² at 13 mm)
- 6 ft² at 1" (0.6 m² at 25 mm)
- 3 ft² at 2" (0.3 m² at 51 mm)

[†] See Data Sheet 230.99 for complete warranty information.

* For interior only, over deavage membrane with wire reinforcing, 2" (50 mm) minimum thickness.

** Consult cement backer board manufacturer for specific installation recommendations and to verify acceptability for exterior use.

[†] Ready for foot traffic in 16 hours at 70°F (21°C).

DS-003.4SP-0612

LATICRETE International, Inc.

One LATICRETE Park North, Bethany, CT 06524-3423 USA • 1.800.243.4788 • +1.203.393.0010 • www.laticrete.com



Snap for more information.

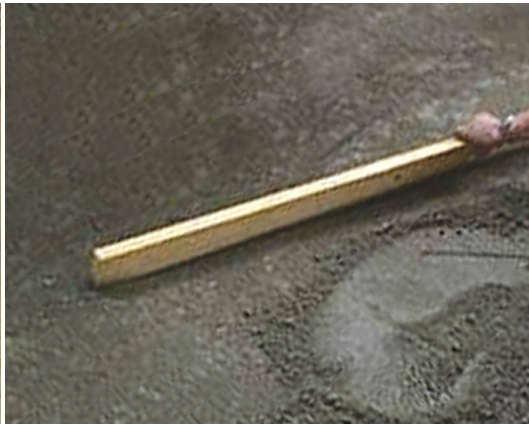
©2012 LATICRETE International, Inc.
All trademarks shown are the intellectual properties of their respective owners.



Sistemas Innovadores para la
Instalación de Cerámica y Piedra

3701 Capa de Mortero Fortificado

Una combinación fortificada con polímetros de materia prima cuidadosamente seleccionada, cemento Pórtland y agregados clasificados



La especificación 100.0



CARACTERÍSTICAS

Fórmula de un solo paso

Listo para tránsito peatonal en 16 horas†

Fórmula premezclada consistente

Económico

Llevará una sola bolsa al trabajo

Material de alta resistencia

BENEFICIOS

No hay necesidad de utilizar aditivos látex.

Puede Instalar el mortero y colocar el revestimiento al día siguiente.

No hay variación en la mezcla de polvos en el lugar de trabajo.

Ahorra tiempo y dinero.

Termina con los problemas de almacenamiento y la carga de los materiales por las escaleras.

Resistencia a la compresión entre 4000 y 5000 psi (27.6 y 34.5 MPa).

Usos

- Aplicaciones en interiores y exteriores
- Aplicaciones húmedas y secas
- Morteros de capa gruesa adherida y sin adherir
- Aplicaciones verticales y horizontales
- Reparación del hormigón

Sustratos adecuados

- Hormigón
- Revestimientos cerámicos y piedra
- Mampostería de hormigón
- Mampostería de ladrillo
- Madera contrachapada grado exterior*
- Capas de mortero de cemento
- Panel de cemento**
- Estuco de cemento
- Terrazo de cemento

Presentación

Bolsa de 27.3 kg (60 libras)

Colores disponibles

Gris

Rendimiento aproximado

1.1 m² en 13 mm (12 pies² en 1/2 pulg.)

0.6 m² en 25 mm (6 pies² en 1 pulg.)

0.3 m² en 51 mm (3 pies² en 2 pulg.)

^ Vea la información completa sobre la garantía en la especificación 230.99.

* Sólo para interiores, espesor mínimo de 50 mm (2 pulg.) sobre membrana de separación con refuerzo de alambre.

** Consulte las recomendaciones de instalación específicas del fabricante de los paneles de cemento y verifique si son adecuados para exteriores.

† Listo para el tránsito peatonal en 16 horas a 21°C (70°F).

DS-003.4SP-0612

LATICRETE International, Inc.

One LATICRETE Park North, Bethany, CT 06524-3423 USA • 1.800.243.4788 • +1.203.393.0010 • www.laticrete.com

Para obtener más información,
tome una fotografía con su
dispositivo móvil.

