



SURE SET™ LHT

Versatile polymer-fortified mortar for thin-set or large and heavy tile applications, designed for non-slump and vertical tile & stone installations.

NEW!



Data Sheet 65451



FEATURES	BENEFITS
Simplicity and versatility	One mortar for large and heavy tile performance, thin-bed, and wall installations; for use over a wide variety of substrates including exterior glue plywood
Non-slump performance	Build up floor installations to 3/4" (19 mm) without lippage
Non-sag performance	Ideal for vertical applications to reduce sagging
Easy to mix and trowel	Assures proper coverage on both the substrate and the tile or stone
Convenient 44 lb (20 kg) bag	Easier to handle and mix

Uses

- Interior and exterior floor and wall installations
- Large format ceramic tile, porcelain tile and stone

Suitable Substrates

- Brick Masonry
- Cement Backer Board**
- Cement Mortar Bed
- Cement Plaster
- Cement Terrazzo
- Ceramic Tile and Stone
- Concrete
- Concrete Masonry
- Exterior Glue Plywood^
- Gypsum Wallboard^ (non-wet areas)
- HYDRO BAN® Board
- Non-Water Soluble Cut-Back Adhesive
- Properly Prepared Vinyl or Other Resilient Tile^

Packaging

44 lb bag (20 kg); 64 bags per pallet

Available Colors

Grey and White

Testing

Meets the following standards:

- ANSI A118.4HT
- ANSI A118.11

Approximate Coverage

TROWEL SIZE	ft ²	m ²
1/4" x 1/4" (6 mm x 6 mm)	70 – 86	6.5 – 8.0
1/4" x 3/8" (6 mm x 9 mm)	53 – 62	4.9 – 5.8
1/2" x 1/2" (12 mm x 12 mm) square notched or 3/4" (18 mm) half loop	35 – 43	3.3 – 4.0



Scan for more information.

^ Interior use only.
 ** Consult cement backer board manufacturer for specific installation recommendations and to verify acceptability for exterior use.
 * See Data Sheet 230.05 for complete warranty information.



SURE SET™ LHT

Mortero de polímero fortificado de aplicaciones de instalación de baldosas grandes y pesadas y de capa delgada. Diseñado para instalaciones verticales de baldosas y piedra, sin hundimiento.

¡NUEVO!



Hoja de datos 65451



CARACTERÍSTICAS

Simplicidad y versatilidad

Rendimiento sin hundimiento

Rendimiento sin deformación

Fácil de mezclar y aplicar

Bolsa cómoda de 20 kg (44 lb)

BENEFICIOS

Un mortero para la instalación de baldosas de alto rendimiento grandes y pesadas, capa delgada y pared; para su uso sobre una amplia variedad de sustratos, incluyendo madera contrachapada con pegamento para exteriores

Agregue instalaciones de piso hasta 19 mm (3/4") sin desniveles

Ideal para aplicaciones verticales para reducir las deformaciones

Garantiza un rendimiento adecuado tanto en el sustrato como en la baldosa o piedra

Más fácil de manipular y mezclar

Usos

- Instalaciones de pisos y paredes de interiores y exteriores
- Baldosas de cerámica, baldosas de porcelana y piedra de gran formato

Sustratos Adecuados

- Mampostería de ladrillo
- Panel de respaldo de cemento
- Capa de mortero de cemento
- Enlucido de cemento
- Terrazo de cemento
- Piedra y baldosa cerámica
- Concreto
- Mampostería de concreto
- Madera contrachapada con pegamento para exteriores[^]
- Panel de yeso[^] (zonas que no estén húmedas)
- Panel HYDRO BAN[®]
- Adhesivo de corte no hidrosoluble
- Baldosas de vinilo u otras baldosas flexibles debidamente preparadas[^]

Empaque

Bolsa de 20 kg (44 lb); 64 bolsas por palé

Colores Disponibles

Gris y blanco

Cumple

Cumple o supera las siguientes normas:

- ANSI A118.4HT
- ANSI A118.11

Rendimiento Aproximado

TAMAÑO DE LA LLANA	ft ²	m ²
6 × 6 mm (1/4" × 1/4")	70 – 86	6.5 – 8.0
6 × 9 mm (1/4" × 3/8")	53 – 62	4.9 – 5.8
Llana dentada de 12 mm x 12 mm (1/2" x 1/2") o semicircular de 18 mm (3/4")	35 – 43	3.3 – 4.0



Escanear para más información.

[^]Uso en interiores únicamente

^{**} Consulte al fabricante de paneles de respaldo de cemento para obtener recomendaciones específicas de instalación y para verificar si es aceptable para su uso en exteriores.

* Consulte la hoja de datos 230.05 para obtener información completa sobre la garantía.

