



Globally Proven  
Construction Solutions

# MULTIMAX™ LITE

The ultimate lightweight, high performance Large Heavy Tile Mortar

**NEW**



Data Sheet 328.0



FEATURES	BENEFITS
Lightweight mortar	Lighter to transport, easier to trowel. A 25 lb (11.3kg) bag provides the same coverage as a 50 lb (22.7 kg) bag of standard mortar
Exceeds ANSI A118.15	Exceeds the industry's highest performance standard for a cementitious based adhesive mortar. Superior bond strength for worry-free installations of ceramic tile, porcelain tile and stone. Superior adhesion that will not deteriorate over time, suitable for interior, exterior and submerged applications.
Contains no silica sand	Reduced exposure to respirable silica. Light, smooth, creamy consistency
Maximum Non-sag, non-slump performance	Meets the challenging demands of installing Large Heavy Tile on both walls and floors. Fast and easy vertical installations. Build up to 3/4" (19 mm) without shrinkage, slump or lippage
Smooth and creamy consistency	Easy to trowel, unmatched workability
40 Minute Open Time	Extended Open Time increases productivity and flexibility on the job site – resulting in fast accurate installations
Versatility	One mortar for Large Heavy Tile, thin-bed and wall installations.
Kevlar® <sup>AA</sup> Reinforcement	Maximum strength and durability
Antimicrobial Protection	Inhibits the growth of mold and mildew
Lifetime System Warranty*	Backed by LATICRETE means peace of mind for trouble-free installations in both interior and exterior installations

## Uses

- For wall installations of interior and exterior ceramic tile, porcelain tile and stone
- A Large Heavy Tile mortar for flooring installations
- Interior and exterior
- Superior for submerged applications

## Testing

- Meets or exceeds the following standards:
- ANSI A118.4, A118.11 and A118.15
  - ISO 13007-C2TES1P1

## Suitable Substrates

- Exterior Glue Plywood\*
- Properly Prepared Vinyl†
- Gypsum Wallboard\*
- Plastic Laminate\*
- Non-Water Soluble Cut-Back Adhesive\*
- Gypsum Plaster\*
- Cement Backer Board†
- Existing Ceramic Tile and Stone
- Concrete
- Concrete Block
- Cement Terrazzo
- STRATA\_MAT™<sup>AA</sup>
- HYDRO BAN® Board

## Packaging

25 lb (11.3 kg) bag,  
56 bags per pallet

## Available Colors

Grey and white

## Approximate Coverage 25 lb (11.3 kg) bag

TROWEL NOTCH	ft <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
<b>FOR WALL APPLICATIONS</b>		
1/4" x 1/4" (6 mm x 6 mm)	80 – 90	7.4 – 8.3
1/4" x 3/8" (6 mm x 9 mm)	50 – 60	4.6 – 5.5
<b>FOR LARGE HEAVY TILE</b>		
1/2" x 1/2" (12 mm x 12 mm)	40 – 50	3.7 – 4.6
<b>FOR THIN BEDS</b>		
1/4" x 1/4" (6 mm x 6 mm)	85 – 95	7.9 – 8.8
1/4" x 3/8" (6 mm x 9 mm)	60 – 70	5.5 – 6.5

\*Interior use only. †United States Patent No.: 9,016,018B2 (and other Patents). ‡See Data Sheet 230.99 for complete warranty information. †Consult cement backer board manufacturer for specific installation recommendations and to verify acceptability for exterior use. §Antimicrobial technology protects the treated article against mold and mildew deterioration. Antimicrobial technology is not designed to replace normal cleaning practices or protect users. ††United States Patent No.: 6,784,229 B2 (and other Patents).



Soluciones Constructivas  
Comprobadas Mundialmente

# MULTIMAX™ LITE

El mortero para revestimiento grande y pesado más ligero  
y de mayor rendimiento

**NUEVO**



Especificación 328.0



CARACTERÍSTICAS	BENEFICIOS
Mortero liviano	Más liviano para transportar, más fácil para aplicar. Una bolsa de 11.3kg (25 libras) tiene el mismo rendimiento que una bolsa de 22.7 kg (50 libras) de un mortero estándar
Supera los requisitos de la norma A118.15 del ANSI.	Supera los estándares más altos de rendimiento de la industria para morteros adhesivos a base de cemento. Resistencia de adhesión superior para hacer instalaciones sin preocupaciones de revestimiento cerámico, de porcelana y piedra. La adhesión superior no se deteriora con el paso del tiempo. Apto para aplicaciones interiores, exteriores y sumergidas
No contiene arena de sílice.	Exposición reducida al sílice respirable. Consistencia ligera, suave y cremosa
Rendimiento máximo superior que no se descuelga ni asienta	Satisface las altas exigencias de las instalaciones de cerámicos grandes y pesados tanto en paredes como en pisos. Instalaciones verticales rápidas y fáciles. Acumulación de hasta 19 mm (3/4 pulg.) sin contracción, caída o deslizamiento
Consistencia suave y cremosa	Fácil de aplicar con llana metálica, facilidad de trabajo inigualable
Tiempo de trabajo de 40 minutos	El tiempo de trabajo extendido aumenta la productividad y la flexibilidad en el lugar de trabajo y, por ende, las instalaciones son rápidas y precisas
Versatilidad	Un solo mortero para cerámicos grandes y pesados, instalación de capa delgada y de paredes.
Refuerzo de Kevlar® Reinforcement	Máxima resistencia y durabilidad
Protección antimicrobiana	Inhíbe el crecimiento de moho y hongos
Garantía del sistema de por vida*	Respaldo por LATICRETE, lo cual significa tranquilidad e instalaciones sin problemas tanto en interiores como en exteriores.

## Usos

- Para instalaciones en pared de revestimiento cerámico, porcelanato y piedra en interiores y exteriores.
- Un como mortero de capa media para instalaciones de pisos.
- Instalaciones interiores y exteriores
- Superior para aplicaciones sumergidas

## Pruebas

- Cumple o supera las siguientes normas:
- A118.4, A118.11 y A118.15 del ANSI
  - ISO 13007-C2TES1P1

## Sustratos adecuados

- Madera contrachapada para exteriores\*
- Vinilo preparado adecuadamente\*
- Paneles de yeso\*
- Laminado plástico\*
- Adhesivos de vinilo no solubles en agua\*
- Yeso\*
- Panel de cemento†
- Azulejo y piedra existente
- Concreto
- Bloque de concreto
- Terrazo de cemento
- STRATA\_MAT™\*\*
- Panel HYDRO BAN®
- Capa de mortero
- Mampostería de concreto
- Mampostería de ladrillo
- Estuco de cemento/enlucido

## Presentación

Bolsa de 11.3 kg (25 libras),  
56 bolsas por paleta

## Colores disponibles

Gris y blanco

## Rendimiento aproximado por bolsa de 11.3 kg (25 libras)

LLANA DENTADA	m <sup>2</sup>	pies <sup>2</sup>
<b>PARA APLICACIONES EN PARED</b>		
6 mm x 6 mm (1/4 pulg. x 1/4 pulg.)	7.4 – 8.3	80 – 90
6 mm x 9 mm (1/4 pulg. x 3/8 pulg.)	4.6 – 5.5	50 – 60
<b>PARA REVESTIMIENTO CERÁMICO PESADO Y DE GRANDES DIMENSIONES</b>		
12 mm x 12 mm (1/2 pulg. x 1/2 pulg.)	3.7 – 4.6	40 – 50
<b>PARA CAPAS DELGADAS</b>		
6 mm x 6 mm (1/4 pulg. x 1/4 pulg.)	7.9 – 8.8	85 – 95
6 mm x 9 mm (1/4 pulg. x 3/8 pulg.)	5.5 – 6.5	60 – 70

\*Uso sólo en interiores. †Patente de invención de los Estados Unidos N.º: 9,016,018B2 (y otras patentes). ‡Vea la información completa sobre la garantía en las especificaciones 230.99. †Consulte las recomendaciones de instalación específicas del fabricante de los paneles de cemento y para verificar que son adecuados para exteriores. §La tecnología de producto antimicrobiano inhibe el crecimiento de moho y hongos en el mortero de capa liviana. La tecnología antimicrobiana no está diseñada para reemplazar las prácticas de limpieza normal o proteger a los usuarios. \*\*Patente de invención de los Estados Unidos N.º: 6,784,229 B2 (y otras patentes).

