



Adhesives Selection Guide

Guía de Selección de Adhesivos



**Innovative, high-quality adhesive solutions
for all your tile and stone installations.**

Soluciones de adhesivo innovadoras y de alta calidad para todas sus instalaciones de azulejos y piedras.



Scan for more information

laticrete.com



Our Company 4 - 5

Building System Solutions..... 6 - 9

POLYMER MODIFIED THIN-SET ADHESIVE MORTARS/MASTIC

254 PLATINUM™ Plus..... 10

254 PLATINUM..... 10

254R PLATINUM Rapid..... 11

Glass Tile Adhesive Lite..... 11

253 GOLD™ 12

253R GOLD Rapid..... 12

252 SILVER™ 12

15 Premium Mastic..... 13

LARGE AND HEAVY TILE ADHESIVE MORTARS

MULTIMAX™ Lite..... 13

TRI-LITE® 14

TRI-LITE Rapid..... 14

4-XLT 15

4-XLT Rapid 15

LHT™ Plus 16

LHT..... 16

PRIMER

PRIME-N-BOND™ 17

NON-MODIFIED THIN-SET ADHESIVE MORTARS

272 Mortar..... 17

317 Mortar 18

EPOXY ADHESIVES

LATAPOXY® 310 Stone Adhesive..... 18

LATAPOXY BIOGREEN™ 300 Adhesive 19

LATAPOXY 300 Adhesive..... 19

Adhesive Selection Chart..... 20 - 23



Our Company

LATICRETE is a 3rd generation family-owned, customer focused, worldwide manufacturer of green flooring and facade materials, used in residential, commercial and industrial applications.

For nearly 7 decades, LATICRETE has provided the technology, products and service – making innovative, permanent installations and repairs for the construction market worldwide.

Architecturally specified and professionally endorsed, LATICRETE offers a dedication to quality that results in globally proven solutions for virtually every flooring, waterproofing and facade application.

“Our global reach allows us to be a local company in every community we serve, providing unmatched performance and support while remaining on the forefront of trendsetting developments.”

— David A. Rothberg, Chairman of LATICRETE

Nuestra compañía

“LATICRETE es una empresa de propiedad familiar de tercera generación. Es un fabricante mundial de materiales ecológicos para pisos y fachadas, enfocado en el cliente, que se utiliza en aplicaciones residenciales, comerciales e industriales.

Durante casi 7 décadas, LATICRETE ha ofrecido la tecnología, los productos y el servicio para realizar instalaciones innovadoras y permanentes de revestimiento cerámico y piedra en todo el mundo.

LATICRETE, que cuenta con especificaciones de arquitectura y el respaldo profesional de los instaladores, se dedica a ofrecer calidad, compromiso que se evidencia en las soluciones comprobadas mundialmente para casi todas las aplicaciones de pisos, impermeabilizaciones y fachadas.

Partner with trusted and experienced LATICRETE Sales Specialists dedicated to help provide everything needed from a comprehensive system warranty package to superior service.

As LATICRETE continuously sets benchmarks for quality and innovation, the company has grown to employ a workforce of nearly 2,000 [EF1] associates worldwide and operates in and distributes to every continent, with eight plants in the United States including its headquarters in Connecticut, as well as facilities in Brazil, United Arab Emirates, China, India, Singapore, Australia, Norway, Italy, Mexico and Costa Rica. [EF2] [CS3]

Asóciese con especialistas en ventas de LATICRETE confiables y experimentados dedicados a ayudar a proporcionar todo lo necesario, desde un paquete integral de garantía del sistema hasta un servicio superior.

Dado que LATICRETE establece continuamente puntos de referencia de calidad e innovación, la empresa ha crecido hasta emplear una fuerza laboral de casi 2000 [EF1] asociados en todo el mundo y opera y distribuye en todos los continentes, con ocho plantas en los Estados Unidos, incluida su sede en Connecticut, así como como instalaciones en Brasil, Emiratos Árabes Unidos, China, India, Singapur, Australia, Noruega, Italia, México y Costa Rica. [EF2] [CS3]

“Nuestro alcance global nos permite ser una empresa local en cada comunidad a la que servimos, brindando un rendimiento y soporte inigualables mientras nos mantenemos a la vanguardia de los desarrollos que marcan tendencia”.

– David A. Rothberg, Presidente de LATICRETE



LATICRETE International, Inc. World Headquarters, Bethany CT

Get to know LATICRETE, our people, our values and our nearly 7 decades of innovation.

Conozca LATICRETE, nuestra gente, nuestros valores
y nuestras casi 7 décadas de innovación.



Marina Bay Sands, Singapore



One World Trade Center, NY, NY

LATICRETE® system solutions have been used in the most prestigious and most demanding buildings in the world, from the One World Trade Center and the metro transit systems in New York City to the world's tallest buildings including the Burj Khalifa in Dubai and the PETRONAS Towers in Kuala Lumpur, Malaysia. The Olympic swimming pools in Beijing were all done with the LATICRETE system, as was the dramatic Marina Bay infinity pool that sits atop a 50-story tower in Singapore. No other manufacturer in the world has this track record.

Las soluciones del sistema LATICRETE® se han utilizado en los edificios más prestigiosos y exigentes del mundo, desde el One World Trade Center y los sistemas de tránsito del metro en la ciudad de Nueva York hasta los edificios más altos del mundo, incluidos el Burj Khalifa en Dubai y las Torres PETRONAS en Kuala Lumpur, Malasia. Todas las piscinas olímpicas en Beijing se hicieron con el sistema LATICRETE, al igual que la espectacular piscina infinita de Marina Bay que se encuentra en lo alto de una torre de 50 pisos en Singapur. Ningún otro fabricante en el mundo tiene este historial.



The Ned Hotel, London

Building System Solutions

Since 1956, LATICRETE has been at the forefront of the industry, leading with pioneering advancements that redefine high-performance tile and stone installation systems and building finishing solutions. We strive to empower architects and construction professionals worldwide with top-notch support and building material solutions.

From time-tested classics to groundbreaking innovations, our extensive product portfolio offers superior quality and unbeatable support. We are fully committed to a complete system approach, and our offerings align seamlessly with CSI specification sections.



Tile & Stone Installation Systems

Ensure a successful installation each and every time with the most comprehensive assortment of innovative tile and stone installation materials available worldwide. Our industry-leading products offer complete system solutions from the substrate up through the grout for virtually any type of tile or stone installation in commercial, industrial, and residential applications.



Product categories include surface preparation, waterproofing, shower systems, sound control, anti-fracture, floor heating, adhesive mortars, grouts, sealers, cleaners, profiles & trims — all designed to work together, providing a comprehensive installation solution.

Radiant Floor Heating

The STRATA_HEAT™ floor heating system is the most advanced radiant floor heating system available in the world. Consisting of a high-performance floor heating wire, an uncoupling mat, two Wi-Fi enabled thermostats and the world's first heat conductive thin-set additive — the system provides you with the most advanced and efficient floor heating system for your next installation.



Shower Installation Systems

The HYDRO BAN® shower system provides everything needed for a worry-free installation. As a single-source supplier for shower installation systems, we offer waterproof membranes, shower pans, benches, niches and drains all with the trusted performance expected from the HYDRO BAN waterproofing line.



Complete your shower by choosing from our adhesives, grouts, sealants and caulks for a beautiful installation that is backed by the industry's best warranty.

Concrete & Substrate Preparation

A quality finished floor starts with a properly prepared surface — one that guarantees a long-lasting, durable installation. Our time-tested surface preparation products are formulated to preserve quality by protecting installations from water vapor transmission, sound transmission and cracks. They are able to provide a perfectly level and flat substrate to accommodate a variety of floor finishes including vinyl, wood, carpet and tile.

When combined with the SUPERCAP® System, a high-volume, time-saving delivery system that can pump material up to 50 stories high, you can expect predictable quality results. L&M™ curing and sealing treatments, floor hardeners and densifiers, polished concrete systems, and more. Ensure your floors are safe, resilient, and easy to maintain.



For more information about the segments, scan the accompanying QR code



Profiles & Trims

Whether looking for a sleek, modern look or a more traditional design, this line offers the flexibility and versatility to achieve any aesthetic in commercial and residential applications. Available in aluminum, stainless steel, brass, and PVC, these profiles and trim pieces are crafted with the utmost precision, to create premium-quality and a consistent appearance from piece to piece.



Our profiles and trims can protect tile edges and enhance safety all while providing a decorative finishing touch to any room. The comprehensive line includes expansion joints, corner protection, stair nosing, edging, and flashing – and is compatible with various finishes such as tile, carpet, vinyl, wood, and more.

Tile, Stone & Surface Care

STONETECH® is our line of reliable and high-performing surface care solutions designed to clean, protect, restore and enhance. Highly effective at preventing oil, water and stain damage, this range offers natural-look sealers that protect porous stone and tile surfaces but do not alter the surface appearance as well as enhancing sealers that can revive the color or finish of a surface all while protecting.

STONETECH cleaners ranging from daily to heavy duty and problem-solving solutions will eliminate everyday spills and restore the appearance without harming the intended surface. Preserve the beauty of stone, tile, and grout with STONETECH.



Adhered Façade & Wall Finish Systems (MVIS™)

Keep up with the increasing popularity of adhered masonry veneers. Trust your installations to a complete productivity-boosting system designed to deliver superior, long-term performance on masonry projects of all types including residential, commercial, and industrial applications.



Unlike traditional methods and materials, our Masonry Veneer Installation System (MVIS™) is engineered to create permanent, high-strength installations that use a revolutionary waterproofing technology to protect against weather and water intrusion, as well as provide freeze/thaw stability. MVIS is designed for thin-brick, manufactured stone and natural stone veneers for interior and exterior applications.

Resinous Coating & Floor Finish Systems

Offer unparalleled integral colors, textures, and finishes with high-performance coatings, overlayments, and restoration solutions that give owners exceptionally attractive, durable floors. With the SPARTACOTE® system, the decorative finishes allow you to deliver vivid color and gloss with high impact and wear resistance, quick turnaround, and low maintenance.



Soluciones de sistemas de construcción

Desde 1956, LATICRETE ha estado a la vanguardia de la industria, liderando con avances pioneros que redefinen los sistemas de instalación de losetas y piedra de alto rendimiento y las soluciones de acabado de edificios. Nos esforzamos por empoderar a los arquitectos y a los profesionales de la construcción en todo el mundo con soporte y soluciones de materiales de construcción de primer nivel.

Nuestro amplio portafolio de productos ofrece calidad y valor superiores tanto en los productos comprobados por el paso del tiempo como en los productos innovadores. Estamos totalmente comprometidos con un enfoque de sistema completo, y nuestras ofertas se alinean perfectamente con las secciones de especificación de CSI.



División 9 del CSI



Sistema de instalación de revestimiento cerámico y piedra

Garantice siempre una instalación exitosa con la oferta más integral de materiales innovadores de instalación de revestimiento cerámico y piedra que se encuentra disponible en todo el mundo. Nuestros productos líderes en la industria ofrecen soluciones de sistemas completos desde el sustrato hasta la lechada para prácticamente todos los tipos de instalaciones de revestimiento cerámico o de piedra en aplicaciones comerciales, industriales y residenciales.

Las categorías de productos incluyen componentes de preparación de la superficie, impermeabilización, sistemas para duchas, sistema insonorizante, antifisuras, calefacción de pisos, adhesivos, lechadas, selladores y limpiadores que fueron diseñados para trabajar conjuntamente y ofrecer una instalación completa.

Calefacción de piso radiante

STRATA_HEAT™ es el sistema de calefacción radiante para pisos más avanzado disponible en el mundo. Consiste en un cable de calefacción para pisos de alto rendimiento, una malla desacoplable, y dos termostatos activados por WI-FI, e incluye un aditivo de capa delgada conductor del calor, que es el primero en su clase en todo el mundo. El sistema le brinda la calefacción para pisos más avanzada y eficiente para su próxima instalación.



División 9 del CSI



División 9 del CSI



Sistemas de instalación de duchas

El sistema de ducha HYDRO BAN® proporciona todo lo que necesita para una instalación sin preocupaciones. Como único proveedor para sistemas de instalación de duchas, ofrecemos platos de ducha, bancos, nichos y desagües, todos con el rendimiento confiable que se espera de la línea HYDRO BAN.

Complete su ducha eligiendo una variedad de adhesivos, lechadas, selladores y masillas para una hermosa instalación respaldada por la mejor garantía de la industria.

Preparación de hormigón y sustratos

Para aplicar un acabado de piso de calidad, primero es necesario contar con una superficie que esté correctamente preparada y que garantice una instalación duradera y perdurable. Nuestros productos para preparación de superficies, comprobados por el paso del tiempo, están formulados para preservar la calidad mediante la protección de las instalaciones contra las transmisiones de vapor de agua y de sonido, al igual que de grietas. Además, pueden ofrecer un sustrato perfectamente nivelado y plano para una variedad de acabados para pisos, incluidos vinilo, madera, alfombra y revestimiento cerámico.

Cuando se combina con el sistema SUPERCAP®, un sistema de entrega de alto volumen y que permite ahorrar tiempo, puede bombear el material de hasta 50 pisos de altura, espere resultados de calidad predecibles. Tratamientos de curado y sellado L&M™, endurecedores y densificadores para pisos, sistemas de concreto pulido y más. Asegúrese de que sus pisos sean seguros, resistentes y fáciles de mantener.



Divisiones 3 y 9 del CSI



Para obtener más información sobre los segmentos, escanee el código QR adjunto



Perfiles y molduras

Ya sea que busque una apariencia elegante y moderna o un diseño más tradicional, esta línea ofrece la flexibilidad y versatilidad para lograr una línea estética en aplicaciones comerciales y residenciales. Disponibles en aluminio, acero inoxidable, latón y PVC, estos perfiles y molduras están fabricados con la máxima precisión para crear una calidad superior y un diseño uniforme en cada pieza.



Nuestros perfiles y molduras pueden proteger los bordes de las baldosas y mejorar la seguridad al mismo tiempo que brindan un toque final a cualquier habitación. La línea integral incluye juntas de expansión, protección de esquinas, molduras de escaleras, bordes y tapajuntas, y es compatible con varios acabados como losetas, alfombras, vinilo, madera y más.

Cuidado de losetas, piedras y superficies

STONETECH® es nuestra línea de soluciones confiables y de alto rendimiento para el cuidado de superficies diseñada para limpiar, proteger, restaurar y mejorar. Altamente eficaz para prevenir daños ocasionados por aceite, agua y manchas, esta gama ofrece selladores de apariencia natural que protegen las superficies porosas pero no alteran la apariencia de la superficie y mejoran los selladores que pueden revivir el color o el acabado de una superficie mientras la protegen.

Los limpiadores STONETECH, que van desde los de uso diario hasta los de uso intensivo y soluciones para resolver problemas, eliminarán los derrames diarios y restaurarán la apariencia sin dañar la superficie deseada. Conserve la belleza de la piedra, los azulejos y la lechada con STONETECH.



Sistemas de adherencia de fachada y acabado de paredes (MVIS™)

Manténganse al día con la creciente popularidad de los revestimientos adheridos de mampostería. Realice sus instalaciones mediante un sistema completo que incrementa la productividad y que fue diseñado para ofrecer un rendimiento superior a largo plazo en proyectos de mampostería de todos los tipos, incluso en aplicaciones residenciales, comerciales e industriales.



de los métodos y materiales tradicionales, nuestro Sistema de Instalación de Revestimiento de Mampostería (MVIS™) está creado para brindar una instalación permanente y de alta resistencia que usa una tecnología impermeabilizante revolucionaria para proteger contra la penetración del agua y las condiciones climáticas. MVIS está diseñado para colocar revestimientos de piedra fabricada, ladrillo delgado y piedra natural en aplicaciones exteriores e interiores.

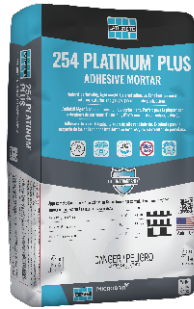
Sistemas de revestimiento resinoso y acabado de pisos

Descubra colores, texturas y acabados esenciales e inigualables con revestimientos, recubrimientos y soluciones de restauración de alto rendimiento que ofrecen a los propietarios pisos atractivos y duraderos que no tienen comparación. Con el sistema SPARTACOTE®, los acabados decorativos de SPARTACOTE le permiten ofrecer colores y brillo vívidos con alta resistencia a impactos y al desgaste, así como un plazo de entrega rápido y bajo mantenimiento.



254 PLATINUM™ Plus

Refer to Data Sheet 65329
0234-0025-21/0234-0025-22



The highest performing, lightweight, thin-bed adhesive mortar. Excellent for most interior, exterior and gauged porcelain tile (GPT/GPTP) applications.

FEATURES/BENEFITS:

- Lightweight – 25 lb (11.3 kg) bag has coverage of 50 lb (22.7 kg) traditional mortar
- 60 minute open time
- Formulated without sand; contains no respirable crystalline silica levels that exceed the OSHA action level[†]
- Exceeds ANSI A118.4, A118.11 and ANSI A118.15E
- Meets ISO 13007-1 C2ES1P1 classification
- Optimal performance for Gauged Porcelain Panels/Slabs (GPT/GPTP)
- For most substrates, including wet/submerged applications

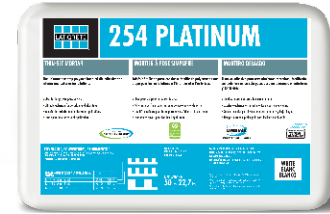
El mejor mortero ligero, fortificado con polímeros y de capa delgada ideal para la instalación de paneles/losas delgadas de azulejos de porcelana (GTP por sus siglas en inglés), azulejos de vidrio y porcelana, para aplicaciones en interiores, exteriores y sumergidas.

CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS:

- Rendimiento óptimo para paneles/losas delgadas de porcelana
- Ligero: la bolsa de 11.3 kg (25 libras) tiene el rendimiento de un mortero tradicional de 22.7 kg (50 libras)
- Tiempo de trabajo de 60 minutos
- Tampoco contiene niveles de sílice cristalina respirable que excedan el nivel de acción de OSHA[†]
- Supera las normas A118.4, A118.11 y A118.15E del ANSI.
- Cumple la clasificación ISO 13007-1 C2ES1P1
- Para la mayoría de sustratos, incluidas las aplicaciones húmedas o sumergidas

254 PLATINUM™

Refer to Data Sheet 677.0
0254-0050-21/0254-0050-22



The ultimate one-step, polymer-fortified, thin-set mortar that provides unsurpassed strength and versatility. Ideal for interior, exterior, and submerged applications on virtually all substrates and applications.

FEATURES/BENEFITS:

- For most substrates, including wet/submerged applications
- Long open time, allowing flexibility on the jobsite
- Exceeds ANSI A118.4, ANSI A118.11 and A118.15E requirements
- Ideal for thin porcelain tile and thin porcelain tile panels
- Meets ISO 13007-1 C2ES1P1 classification

Lo último en mortero de capa delgada fortificado con polímero, de un paso, que suministra versatilidad y resistencia sin igual. Ideal para aplicaciones interiores, exteriores y sumergidas, en prácticamente todas las aplicaciones y sustratos.

CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS:

- Ideal para azulejos de porcelana delgados y paneles de azulejo de porcelana delgados
- Para la mayoría de sustratos, incluidas las aplicaciones húmedas o sumergidas
- Largo tiempo de trabajo, lo que permite flexibilidad en el lugar de trabajo
- Supera los requisitos A118.4, A118.11 del ANSI y la norma A118.15E
- Cumple la clasificación ISO 13007-1 C2ES1P1



[†]OSHA action level set forth in OSHA's Respirable Crystalline Silica (RCS) standard for construction, 29 CFR 1926.1153, as tested by an independent laboratory to be below the OSHA action level for respirable crystalline silica - see laticrete.com/silica

[†]Nivel de acción de la Administración de Seguridad y Salud Ocupacional (Occupational Safety and Health Administration, OSHA) establecido en la norma de sobre la exposición ocupacional a sílice cristalina respirable (Respirable Crystalline Silica, RCS), Título 29, Sección 1926.1153 del Código de Regulaciones Federales (Code of Federal Regulations, CFR), según probado por un laboratorio independiente como por debajo del nivel de acción de la OSHA para la exposición a la sílice cristalina respirable. Para obtener más detalles, visite laticrete.com/silica

254R PLATINUM RAPID

Refer to Data Sheet 729.0
0254-0025-21-1/0254-0025-22-1



One-step, polymer-fortified, thin-set mortar for applications requiring rapid setting. Excellent for exterior applications that require rapid setting, 254R PLATINUM Rapid has unsurpassed adhesion and workability.

FEATURES/BENEFITS:

- Can be grouted in 2 to 4 hours
- Exceeds ANSI A118.4 and ANSI A118.11 requirements
- Superior adhesion for submerged applications
- Meets ISO 13007-1 C2FTS2 classification

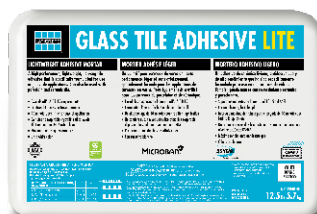
Mortero de capa delgada fortificado con polímeros, de un solo paso, para aplicaciones que requieren fraguado rápido. Excelente para aplicaciones exteriores que requieren fraguado rápido, el 254R Platino Adhesivo Rápido Multiuso tiene adherencia y funcionalidad insuperables.

CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS:

- Listo para la lechada entre 2 y 4 horas
- Supera los requisitos A118.4 y A118.11 del ANSI
- Adhesión superior para aplicaciones sumergidas
- Cumple la clasificación ISO 13007-1 C2FTS2

GLASS TILE ADHESIVE LITE

Refer to Data Sheet 36628
0296-0125-22



This high performance, lightweight, non-sag, polymer fortified adhesive mortar is specifically formulated for use in glass tile applications. This adhesive is ultra-white in color and non-sanded with a smooth easy-to-trowel consistency and extended opting time for ease of installation.

FEATURES/BENEFITS:

- Exceeds ANSI A118.15.
- Lightweight - half the weight of traditional mortars
- Optimal bond strength with minimal shrinkage
- Superior non-sag performance
- Contains no respirable crystalline silica levels that exceed the OSHA action level*
- Meets ISO 13007-C2TES1P1 classification

Este mortero adhesivo de alto rendimiento, liviano, que no se comba y fortificado con polímeros está específicamente formulado para su uso en aplicaciones de baldosas de vidrio. Adhesivo para Vidrio es de color ultrablanco y no arenado con una consistencia suave y fácil de aplicar con paleta y un tiempo de elección extendido para facilitar la instalación.

CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS:

- Cumple con ANSI A118.15.
- Ligero: la mitad del peso de los morteros tradicionales
- Resistencia de unión óptima con mínima contracción
- Rendimiento superior sin combaduras
- Tampoco contiene niveles de sílice cristalina respirable que excedan el nivel de acción de OSHA*
- Cumple la clasificación ISO 13007-C2TES1P1



Scan for
Project Estimator Tool

*OSHA action level set forth in OSHA's Respirable Crystalline Silica (RCS) standard for construction, 29 CFR 1926.1153, as tested by an independent laboratory to be below the OSHA action level for respirable crystalline silica - see laticrete.com/silica

*Nivel de acción de la Administración de Seguridad y Salud Ocupacional (Occupational Safety and Health Administration, OSHA) establecido en la norma de sobre la exposición ocupacional a sílice cristalina respirable (Respirable Crystalline Silica, RCS), Título 29, Sección 1926.1153 del Código de Regulaciones Federales (Code of Federal Regulations, CFR), según probado por un laboratorio independiente como por debajo del nivel de acción de la OSHA para la exposición a la sílice cristalina respirable. Para obtener más detalles, visite laticrete.com/silica

253 GOLD™

Refer to Data Sheet 296.0
0253-0050-21/0253-0050-22



A versatile polymer-fortified thin-set cementitious thin-set powder. Mix with water to install ceramic tile and stone.

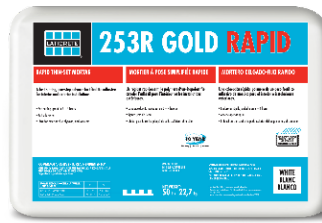
FEATURES/BENEFITS:

- For use in interior and exterior floor and wall installations
- Can also be used with exterior glue plywood* and other substrates
- Exceeds ANSI A118.4 and A118.11 requirements
- Meets ISO 13007-1 C2 classification

*Interior only

253R GOLD RAPID

Refer to Data Sheet 296.3
0253-0050-21-1/0253-0050-22-1



An excellent solution for both interior and exterior applications that require a mortar with rapid setting characteristics.

FEATURES/BENEFITS:

- Ready for grouting in 2 to 4 hours
- For use in interior and exterior floor and wall installations
- Exceeds ANSI A118.4 and ANSI A118.11 requirements
- Meets ISO 13007-1 C2FEP1 classification

252 SILVER™

Refer to Data Sheet 676.0
0252-0050-21/0252-0050-22



Economical solution for interior and exterior installations. Mixes with water for a strong bond.

FEATURES/BENEFITS:

- Exceeds ANSI A118.4
- Bonds to most surfaces

Un polvo cementoso de capa delgada fortificado con polímeros. Mezcle con agua para instalar azulejo de cerámica y piedras.

CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS:

- Para uso en instalaciones de pisos y paredes interiores y exteriores
- También puede usarse con madera contrachapada con pegamento para exteriores* y otros sustratos
- Supera los requisitos de las normas A118.4 y A118.11 del ANSI
- Cumple la clasificación ISO 13007-1 C2

*Solo para interiores.

Una excelente solución para aplicaciones interiores y exteriores que requieren un mortero con características de fraguado rápido.

CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS:

- Listo para la lechada entre 2 y 4 horas
- Para uso en instalaciones de pisos y paredes interiores y exteriores
- Supera los requisitos A118.4 y A118.11 del ANSI
- Cumple la clasificación ISO 13007-1 C2FEP1

Solución económica para instalaciones de interiores y exteriores. Se mezcla con agua para una adherencia fuerte.

CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS:

- Supera los requisitos de la norma A118.4 del ANSI.
- Se adhiere a la mayoría de las superficies.



15 PREMIUM MASTIC

Refer to Data Sheet 286.0
0015-0035-22 / 0015-0401-2



A white, non-flammable, pre-mixed latex adhesive for interior installations of ceramic tile and stone, on both floors and walls.

FEATURES/BENEFITS:

- Creamy and smooth
- For installations over cement backer board**, gypsum wallboard, and exterior glue plywood^
- Exceeds ANSI A136.1 Type 1 and Type 2 requirements

**Consult cement backer board manufacturer for specific installation recommendations
^Floors only

MULTIMAX™ LITE

Refer to Data Sheet 34082
0289-0025-21/0289-0025-22



The ultimate lightweight, versatile, high-performance non-sag Large and Heavy Tile mortar. One mortar for Large and Heavy Tile, thin-bed and wall installations of tile and stone.

FEATURES/BENEFITS:

- Exceeds ANSI A118.4, A118.11 and A118.15HET
- Lightweight – easy to trowel formula.
A 25 lb (11.3 kg) bag provides the same coverage as a 50 lb (22.7 kg) bag of standard mortar
- Contains no respirable crystalline silica levels that exceed the OSHA action level†
- 40 minute open time
- Maximum non-sag, non-slump performance
- Smooth and creamy consistency
- Meets ISO 13007 – C2TES1P1 classification

Un adhesivo de látex blanco, no inflamable, premezclado para las instalaciones interiores de azulejos de cerámica y piedra, en pisos y paredes.

CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS:

- Cremoso y suave
- Para las instalaciones sobre panel de cemento**, particiones de cartón-yeso y madera contrachapada con pegamento para exteriores^
- Supera los requisitos A136.1 Tipo 1 y Tipo 2 del ANSI

**Consulte al fabricante del panel de cemento para las recomendaciones de instalación específicas

^Pisos únicamente

El mortero para azulejos grandes y pesados más ligero, versátil y de mayor rendimiento antidescuelgue. Un solo mortero para azulejos grandes y pesados, instalación de capa delgada y de paredes de azulejos y piedras.

CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS:

- Supera las normas A118.4, A118.11 y A118.15HET del ANSI
- Fórmula liviana, fácil de aplicar. Una bolsa de 11.3 kg (25 libras) tiene el mismo rendimiento que una bolsa de 22.7 kg (50 libras) de un mortero estándar
- Tampoco contiene niveles de sílice cristalina respirable que excedan el nivel de acción de OSHA†
- Tiempo de trabajo de 40 minutos
- Rendimiento máximo superior que no se descuelga ni asienta
- Consistencia suave y cremosa
- Cumple con la norma 13007-C2TES1P1 de la ISO



Scan for
Project Estimator Tool

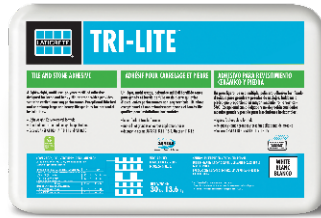
†OSHA action level set forth in OSHA's Respirable Crystalline Silica (RCS) standard for construction, 29 CFR 1926.1153, as tested by an independent laboratory to be below the OSHA action level for respirable crystalline silica - see laticrete.com/silica

†Nivel de acción de la Administración de Seguridad y Salud Ocupacional (Occupational Safety and Health Administration, OSHA) establecido en la norma de sobre la exposición ocupacional a sílice cristalina respirable (Respirable Crystalline Silica, RCS), Título 29, Sección 1926.1153 del Código de Regulaciones Federales (Code of Federal Regulations, CFR), según probado por un laboratorio independiente como por debajo del nivel de acción de la OSHA para la exposición a la sílice cristalina respirable. Para obtener más detalles, visite laticrete.com/silica



TRI-LITE®

Refer to Data Sheet 320.0
0279-0030-21/0279-0030-22



A lightweight, high-performance, tri-purpose mortar designed for Large and Heavy Tile, thin-bed and wall installations.

FEATURES/BENEFITS:

- Lighter to transport, easier to trowel
- One mortar for large heavy tile, thin-bed and wall installations
- Non-sag, non-slump
- Exceeds ANSI A118.4, A118.11 and A118.15HET
- Meets ISO 13007 – C2TES1P1 classification

Un mortero liviano de alto desempeño y tres propósitos, diseñado para instalaciones de azulejo cerámico pesado y de gran tamaño, en paredes y de capa delgada.

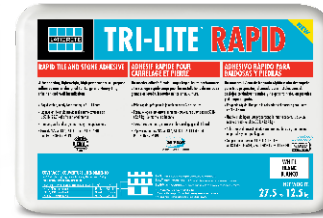
CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS:

- Más liviano para transportar, más fácil para aplicar.
- Un solo mortero para azulejos grandes y pesados, instalación de capa delgada y de paredes.
- No se descuelga ni asienta
- Supera las normas A118.4, A118.11 y A118.15HET del ANSI.
- Supera el estándar ISO 13007-2, con clasificación C2TES1P1



TRI-LITE RAPID

Refer to Data Sheet 36639
0279-0275-22-1



A fast-setting, lightweight, high-performance tri-purpose mortar designed for Large and Heavy Tile, thin-bed and wall installations.

FEATURES/BENEFITS:

- Rapid setting, ready for grouting in 3 to 4 hours
- A 27.5 lb (12.5 kg) bag provides the same coverage as a 50 lb (22.7 kg) bag of standard mortar
- Contains no respirable crystalline silica levels that exceed the OSHA action level[†]
- Exceeds ANSI A118.15 FHT
- Lightweight – easy to trowel formula
- Non-sanded, easy-to trowel
- Excellent non-sag, non-slump performance
- Meets ISO 13007 – C2FTS1P1 classification

Un mortero liviano de fraguado rápido y alto desempeño para tres propósitos, diseñado para instalaciones de azulejos cerámicos pesados y de gran tamaño, en paredes y de capa delgada.

CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS:

- Fraguado rápido: listo para la colocación del mortero para juntas en 3 a 4 horas
- Una bolsa de 12.5kg (27.5 libras) tiene el mismo rendimiento que una bolsa de 22.7 kg (50 libras) de un mortero estándar
- No contiene niveles de sílice cristalina respirable que excedan el nivel de acción de OSHA[†].
- Supera los requisitos de la norma A118.15 FHT del ANSI
- Fórmula liviana, fácil de aplicar
- No lijado, fácil de aplicar con llana
- Desempeño superior que no se descuelga ni asienta
- Cumple la clasificación ISO 13007- C2FTS1P1 C2FTS1P1

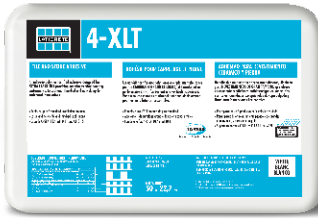


[†]OSHA action level set forth in OSHA's Respirable Crystalline Silica (RCS) standard for construction, 29 CFR 1926.1153, as tested by an independent laboratory to be below the OSHA action level for respirable crystalline silica - see laticrete.com/silica

[†]Nivel de acción de la Administración de Seguridad y Salud Ocupacional (Occupational Safety and Health Administration, OSHA) establecido en la norma de sobre la exposición ocupacional a sílice cristalina respirable (Respirable Crystalline Silica, RCS), Título 29, Sección 1926.1153 del Código de Regulaciones Federales (Code of Federal Regulations, CFR), según probado por un laboratorio independiente como por debajo del nivel de acción de la OSHA para la exposición a la sílice cristalina respirable. Para obtener más detalles, visite laticrete.com/silica

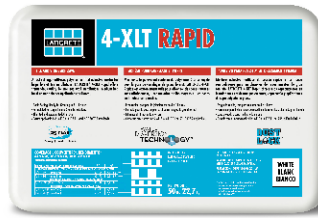
4-XLT

Refer to Data Sheet 080.0
0259-0050-21/0259-0050-22



4-XLT RAPID

Refer to Data Sheet 081.0
0259-0050-21-1/0259-0050-22-1



A multi-use, polymer-fortified adhesive mortar for non-sag wall installations, Large and Heavy Tile, and thin-set applications.

FEATURES/BENEFITS:

- Trowel up to 3/4" (19 mm)
- Exceeds A118.11, ANSI A118.4 and ANSI A118.15TH standards
- Meets ISO 13007-1 C2TES2 classification

A fast-setting, multi-use, polymer-fortified adhesive mortar for Large and Heavy Tile installations.

FEATURES/BENEFITS:

- For non-sag wall installations, Large and Heavy Tile and thin-set applications
- Exceeds ANSI A118.4FHT and A118.11 requirements
- Meets ISO 13007-1 C2FTS2 classification

Un mortero adhesivo de múltiples usos fortificado con polímero para instalaciones de pared que no se descuelgan, aplicación de baldosas de formato grande y pesado, y delgadas.

CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS:

- Aplicación con llana de hasta 19 mm (3/4 pulg.)
- Supera las normas A118.11, A118.4 y A118.15TH del ANSI.
- Cumple la clasificación ISO 13007-1 C2TES2

Mortero adhesivo multiuso de secado rápido y fortificado con polímeros para instalaciones de azulejo cerámico pesado y de grandes dimensiones.

CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS:

- Para instalaciones en pared que no se descuelgan, aplicaciones de azulejos de formato grande y pesado y aplicaciones delgadas
- Supera los requisitos A118.4FHT y A118.11 del ANSI
- Cumple la clasificación ISO 13007-1 C2FTS2

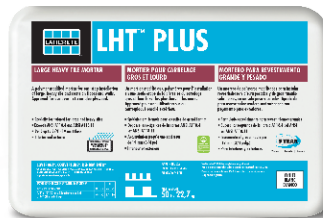


Scan for
Project Estimator Tool



LHT™ PLUS

Refer to Data Sheet 109.0
0231-0050-21/0231-0050-22



A polymer modified adhesive mortar for Large and Heavy Tile and thin-set installations of ceramic tile, porcelain tile, marble and stone on floors and walls. For use over most common substrates including exterior glue plywood.

FEATURES/BENEFITS:

- Smooth and creamy consistency
- Excellent Large and Heavy Tile performance, 3/4" (19 mm) thick without shrinkage
- Meets ANSI A118.4H and A118.11 requirements

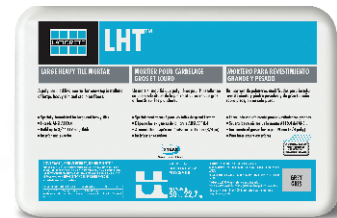
CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS:

- Consistencia suave y cremosa
- Excelente desempeño en azulejos cerámicos pesados y de grandes dimensiones, 19 mm (3/4 pulg.) de espesor sin sufrir contracción.
- Cumple con los requisitos A118.4H y A118.11 del ANSI



LHT

Refer to Data Sheet 180.0
0230-0050-21/0230-0050-22



A polymer modified adhesive mortar for Large and Heavy Tile and thin-set installations of ceramic tile, porcelain tile, marble and stone on floors.

FEATURES/BENEFITS:

- Smooth and creamy consistency
- Excellent Large and Heavy Tile performance, 3/4" (19 mm) thick without shrinkage
- Meets ANSI A118.4H requirements

CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS:

- Consistencia suave y cremosa
- Excelente desempeño en azulejos cerámicos pesados y de grandes dimensiones, 19 mm (3/4 pulg.) de espesor sin sufrir contracción
- Cumple con los requisitos de la norma A118.4H del ANSI



PRIME-N-BOND™

Refer to Data Sheet 307.0
0095-0401-2/0095-0035-2



PRIME-N-BOND™ is a versatile, ready-to-use, single coat, low VOC primer designed to enhance the adhesion of mortars to many smooth and non-absorptive substrates that can be difficult to bond to. PRIME-N-BOND also improves bonding of self-leveling underlayments (SLUs).

FEATURES/BENEFITS:

- Multi-purpose and can be used on a wide range of substrates
- One component, ready to use, no mixing required
- Single coat application
- Formulated with aggregate for an enhanced mechanical bond
- Improves bonding of cement self-leveling products (SLUs)
- Low VOC, low odor, ideal for interior and occupied areas
- White color will not darken the back of light colored stone

PRIME-N-BOND™ es un primer versátil, listo para usar, de una sola capa y bajo contenido de compuestos orgánicos volátiles, diseñado para mejorar la adhesión de los morteros a diversos sustratos lisos y no absorbentes de difícil unión. PRIME-N-BOND también mejora la unión de los solados autonivelantes (SLU).

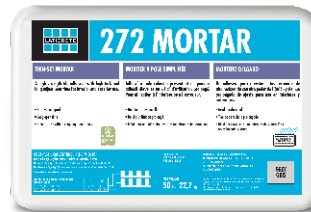
CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS:

- El producto es multiusos y se puede usar en una gran variedad de sustratos
- Un componente, listo para usar, no necesita mezclarse
- Aplicación de una sola capa
- Formulado con agregados para una mejor unión mecánica
- Mejora la unión de productos autonivelantes de cemento (SLUs)
- Bajo contenido de compuestos orgánicos volátiles, color suave, ideal para interiores y áreas ocupadas
- El color blanco no oscurece el reverso de la piedra de color claro



272 MORTAR

Refer to Data Sheet 259.0
0272-0050-22



A non-modified cementitious powder for ceramic tile and stone installations.

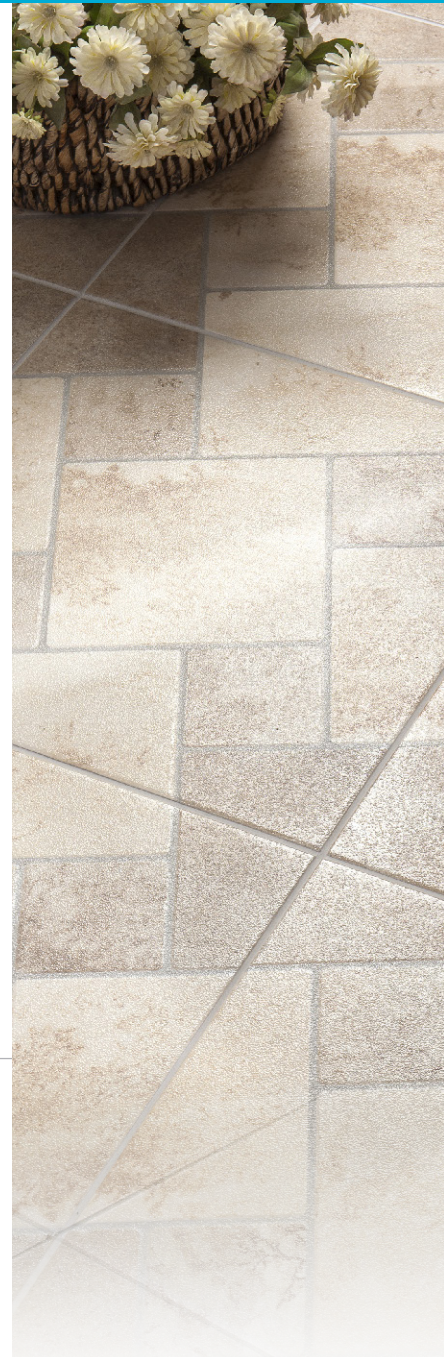
FEATURES/BENEFITS:

- Can be mixed with either water or latex additive
- Meets ANSI A118.1 requirements

Polvo cementoso sin modificar para instalaciones de azulejo de cerámica y piedra.

CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS:

- Puede mezclarse con agua o aditivo de látex
- Cumple con los requisitos de la norma A118.1 del ANSI



Scan for
Project Estimator Tool



317 MORTAR

Refer to Data Sheet 317.0
0317-0050-21/0317-0050-22



A smooth, creamy, sanded thin-set mortar for interior and exterior use.

FEATURES/BENEFITS:

- For use on floors and walls over masonry, concrete, cement backer board, mortar beds, and gypsum wallboard*
- Meets ANSI A118.1 requirements

*Interior only

Un mortero de capa delgada, lijado, suave y cremoso, para uso en interiores y exteriores.

CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS:

- Para uso en pisos y paredes sobre mampostería, concreto, panel de cemento, mortero y particiones de cartón-yeso*
- Cumple con los requisitos de la norma A118.1 del ANSI

*Solo para interiores.

LATAPOXY® 310 STONE ADHESIVE

Refer to Data Sheets 679.0 and 679.3



A strong, two-component epoxy adhesive for spot-bonding large format tile and stone on vertical surfaces. Easier and faster than traditional methods of veneer installation.

FEATURES/BENEFITS:

- Comes in both standard and rapid version for faster curing
- For interior or approved exterior applications
- No drilling, cutting kerfs, or setting pins
- Allows for quick plumb adjustment while stone is in place to compensate for uneven walls and stone thickness variations
- ANSI A118.3 and ISO 13007-1 R2T classification

Un adhesivo epóxico fuerte, de dos componentes, para fijación de adherencia por puntos de azulejos cerámicos y piedras de gran formato en superficies verticales. Más simple y más rápido que los métodos tradicionales de instalación de azulejo.

CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS:

- Viene en versiones estándar y rápida para curado más rápido
- Para aplicaciones en interiores y exteriores aprobadas.
- No se necesitan perforaciones, cortar entalladuras o colocar pasadores
- Permite un ajuste rápido con plomada mientras la piedra está colocada a fin de compensar paredes poco uniformes o variaciones en el espesor de la piedra
- ANSI A118.3 y clasificación ISO 13007-1 R2T



*When mixed with 333 Super Flexible Additive

LATAPOXY® BIOGREEN™ 300 ADHESIVE

Refer to Data Sheet 023.0
0304-0001-2



A high strength, chemical resistant, 100% solids epoxy adhesive made with biobased, sustainable material.

FEATURES/BENEFITS:

- Made with biobased, sustainable materials
- Prevents curling of moisture-sensitive marbles and agglomerates
- For mesh mount glass mosaics and resin-backed tile and stone
- Will not stain white or light colored marble
- Meets ANSI A118.3 and ISO 13007-1 R2 classification

Adhesivo epóxico de gran solidez, con 100 % de sólidos y resistente a químicos, hecho con materiales sustentables y de base biológica.

CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS:

- Fabricado con materiales biológicos y sustentables
- Evita el rizado de mármoles y aglomerados sensibles a la humedad
- Para los mosaicos de vidrio montados en malla, azulejos y piedras con respaldo de resina
- No mancha el mármol blanco o de color claro.
- Cumple con la norma A118.3 del ANSI y la clasificación ISO 13007-1 R2



LATAPOXY 300 ADHESIVE

Refer to Data Sheet 633.0
0300-0001-2



A high-strength, three-part, 100% solids epoxy adhesive formulated for chemical-resistant installations of quarry tile, brick, and packing house tile.

FEATURES/BENEFITS:

- Prevents curling of moisture-sensitive marbles and agglomerates
- For mesh mount glass mosaics and resin-backed tile and stone
- Meets ANSI A118.3 and ISO 13007-1 R2 classification

Un adhesivo epóxico de alta resistencia, de tres partes, 100% sólidos, formulado para instalaciones resistentes a los productos químicos de azulejos de cantera, ladrillo y azulejos de relleno para casas.


CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS:

- Evita el rizado de mármoles y aglomerados sensibles a la humedad
- Para los mosaicos de vidrio montados en malla, azulejos y piedras con respaldo de resina
- Cumple con la norma A118.3 del ANSI y la clasificación ISO 13007-1 R2



Scan for
Project Estimator Tool

Choose the Right Adhesive for the Job.

	MULTIPURPOSE THIN-SET MORTARS						EPOXY THIN-SET ADHESIVES	
	Best			Better		Good	Best	
	254 PLATINUM™ Plus	254 PLATINUM	254R PLATINUM Rapid	253 GOLD™	253R GOLD Rapid	252 SILVER™	LATAPOXY® 300 Adhesive	LATAPOXY BIOGREEN™ 300
FEATURES								
ANSI A118.15	✓	✓						
ANSI A118.11	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
ANSI A118.4	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
ANSI A118.3							✓	✓
ISO	C2ES1P1	C2ES1P1	C2FTS2	C2	C2FEP1		R2	R2
Lightweight	✓							
Non-Sag								
Extended Open Time	✓	✓	✓		✓			
Rapid Setting			✓		✓			
Anti-Microbial [§]	✓	✓	✓					
Chemical Resistant							✓	✓
UL GREENGUARD Certified	✓	✓		✓		✓	✓	✓
Warranty	Lifetime	Lifetime	Lifetime	10 Year	10 Year	5 Year	Lifetime	Lifetime
WHERE TO USE								
Large Heavy Tile								
Gauged Porcelain Tile	✓	✓						
Exterior	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Slurry Bond Coat	✓	✓						
Submerged	✓	✓	✓				✓	✓
Glass Tile	✓	✓	✓					
Steel Substrate							✓	✓
Steam/High Humidity	✓	✓	✓				✓	✓
Exterior Façade	✓	✓						
Exterior Pedestrian	✓	✓	✓	✓			✓	✓
Industrial	✓	✓	✓				✓	✓
Vehicular Travel	✓	✓					✓	✓
Heavy Commercial	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Light Commercial	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Residential	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

For use with Large and Heavy Tile with at least one side greater than 15 inches (381 mm), weighing 5 lbs (2.26kg) or more per square foot (meter), and is of an ungauged thickness.



LARGE AND HEAVY TILE MORTARS

Best	Better				Good	
MULTIMAX™ Lite	TRI-LITE®	TRI-LITE Rapid	4-XLT	4-XLT Rapid	LHT™ Plus	LHT

FEATURES

ANSI A118.15	✓	✓	✓	✓			
ANSI A118.11	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ANSI A118.4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ANSI A118.3							
ISO	C2TES1P1	C2TES1P1	C2FTS1P1	C2TES2	C2FTS2		
Lightweight	✓	✓	✓				
Non-Sag	✓	✓	✓	✓	✓		
Extended Open Time	✓	✓					
Rapid Setting			✓		✓		
Anti-Microbial [§]	✓						
Chemical Resistant							
UL GREENGUARD Certified	✓	✓		✓		✓	✓
Warranty	Lifetime	25 Year	25 Year	10 Year	10 Year	5 Year	5 Year

WHERE TO USE

Large Heavy Tile	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Gauged Porcelain Tile	✓	✓		✓			
Exterior	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Slurry Bond Coat	✓						
Submerged	✓						
Glass Tile	✓						
Steel Substrate							
Steam/High Humidity	✓						
Exterior Façade	✓	✓		✓			
Exterior Pedestrian	✓	✓	✓	✓			
Industrial	✓	✓					
Vehicular Travel	✓	✓					
Heavy Commercial	✓	✓	✓	✓	✓		
Light Commercial	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Residential	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

[§]Antimicrobial technology protects the treated article against mold and mildew deterioration. Antimicrobial technology is not designed to replace normal cleaning practices or protect users.

Elija el adhesivo adecuado para cada tarea.

	MORTEROS MULTIUSOS DE CAPA DELGADA						ADHESIVOS EPÓXICOS DE CAPA DELGADA	
	El mejor			Mejor		Bueno	El mejor	
	254 PLATINUM™ Plus	254 PLATINUM	254R PLATINUM Rapid	253 GOLD™	253R Gold Rapid	252 SILVER™	LATAPOXY® 300 Adhesive	LATAPOXY BIOGREEN™ 300
CARACTERÍSTICAS								
ANSI A118.15	✓	✓						
ANSI A118.11	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
ANSI A118.4	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
ANSI A118.3							✓	✓
ISO	C2ES1P1	C2ES1P1	C2FTS2	C2	C2FEP1		R2	R2
Peso ligero	✓							
Antidescuelgue								
Tiempo de trabajo prolongado	✓	✓	✓		✓			
Fraguado rápido			✓		✓			
Antimicrobiano [§]	✓	✓	✓					
Resistencia a los productos químicos							✓	✓
Certificación UL GREENGUARD	✓	✓		✓		✓	✓	✓
Garantía	Toda la vida	Toda la vida	Toda la vida	10 Años	10 Años	5 Años	Toda la vida	Toda la vida
DÓNDE USARLO								
Azulejo cerámico pesado y de grandes dimensiones								
Azulejo de porcelana calibrado	✓	✓						
Exterior	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Capa de lechada de mortero adhesivo	✓	✓						
Sumergido	✓	✓	✓				✓	✓
Azulejo de vidrio	✓	✓	✓					
Sustrato de acero							✓	✓
Vapor/Alta humedad	✓	✓	✓				✓	✓
Fachada de exteriores	✓	✓						
Pasos para peatones exteriores	✓	✓	✓	✓			✓	✓
Uso industrial	✓	✓	✓				✓	✓
Viajes en vehículos	✓	✓					✓	✓
Uso comercial pesado	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Uso comercial liviano	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Uso residencial	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Para usar con losetas grandes y pesadas con al menos un lado de más de 381 mm (15 pulg.), con un peso de 2,26 kg (5 libras) o más por pie cuadrado (metro) y con un espesor no calibrado.



MORTERO PARA AZULEJOS GRANDES Y PESADOS

<i>El mejor</i>	<i>Mejor</i>				<i>Bueno</i>	
MULTIMAX™ Lite	TRI-LITE®	TRI-LITE Rápido	4-XLT	4-XLT Rápido	LHT™ Plus	LHT

CARACTERÍSTICAS

ANSI A118.15	✓	✓	✓	✓			
ANSI A118.11	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
ANSI A118.4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ANSI A118.3							
ISO	C2TES1P1	C2TES1P1	C2FTS1P1	C2TES2	C2FTS2		
Peso ligero	✓	✓	✓				
Antidescuelgue	✓	✓	✓	✓	✓		
Tiempo de trabajo prolongado	✓	✓					
Fraguado rápido			✓		✓		
Antimicrobiano ⁹	✓						
Resistencia a los productos químicos							
Certificación UL GREENGUARD	✓	✓		✓		✓	✓
Garantía	Toda la vida	25 Años	25 Años	10 Años	10 Años	5 Años	5 Años

DÓNDE USARLO

Azulejo cerámico pesado y de grandes dimensiones	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Azulejo de porcelana calibrado	✓	✓		✓			
Exterior	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Capa de lechada de mortero adhesivo	✓						
Sumergido	✓						
Azulejo de vidrio	✓						
Sustrato de acero							
Vapor/Alta humedad	✓						
Fachada de exteriores	✓	✓		✓			
Pasos para peatones exteriores	✓	✓	✓	✓			
Uso industrial	✓	✓					
Viajes en vehículos	✓	✓					
Uso comercial pesado	✓	✓	✓	✓	✓		
Uso comercial liviano	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Uso residencial	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

⁹La 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.



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

DS-083.4-0723 ©2023 LATICRETE International, Inc. All trademarks shown are the intellectual properties of their respective owners.

