

Catálogo de Selección de Productos



Nombre del proyecto: Nannai Beach Resort
Lugar: Muro Alto, Ipojuca – PE, Brazil
Arquitectos: Carlos Fernando Puntual, Luis Vieira
Ing. Clodoaldo Vasconcelos Barbosa
Constructora: ETC Construcoes/Grupo Meira Lins.





**¡La cerámica y Piedra
deberían durar para
siempre...**

**Mas no el proceso de
especificación!**

LATICRETE ofrece un revolucionario recurso que cambiará la manera como los profesionales diseñan y especifican los sistemas de instalación para cerámica y piedra.

La Guía de Arquitectura LATICRETE® que se encuentra en la página web, permite a los profesionales especificadores crear especificaciones basadas en las normas de la industria para más de 100 tipos de instalaciones solamente con unos pocos clicks con el raton, literalmente en segundos. www.laticrete.com/ag

www.laticrete.com/ag



Table of Contents and Color Key

	Página		Página
LATICRETE® Garantías de los Sistemas	3	LATICRETE 317 Adhesivo de cemento.....	13
LATICRETE Seminarios Técnicos de Capacitación	4	LATICRETE 220 Adhesivo de capa media.....	14
Autonivelantes		Adhesivo en Pasta	
LATICRETE 86 LatiLevel™	5	LATICRETE 15 Adhesivo Premium Mastic.....	14
LATICRETE 88 LatiLevel.....	5	Adhesivos Látex	
LATICRETE 816 LatiPatch Rápido	6	LATICRETE 4237 Aditivo Látex	15
Alfombra para Drenaje/Insonorizante/Supresión de Grietas		LATICRETE 211 Mortero.....	15
LATICRETE Alfombra de Drenaje.....	6	LATICRETE 3701 Aditivo Látex para Morteros	15
LATICRETE 18 Sistema Insonorizante	7	LATICRETE 226 Mortero de Capa Gruesa.....	15
LATICRETE 150 Membrana Insonorizante y Supresión de Grietas.....	7	Aditivos Látex para Morteros Adhesivos de Cemento	
Sistemas Antifisuras		LATICRETE 333 Aditivo Látex Super Flexible.....	16
LATICRETE Blue 92 Membrana Antifisura.....	8	LATICRETE 101 Aditivo Látex Rápido.....	16
LATICRETE Supresión de Grietas Kit	8	LATICRETE 73 Aditivo Látex.....	17
Sistemas Impermeabilizantes		LATICRETE 3642 Aditivo Látex.....	17
LATICRETE 9235 Membrana Impermeabilizante	8	LATICRETE 8510 Aditivo Acrílico	18
LATICRETE Hydro Ban™	8	Juntas de Cemento Fortificados con Polimeros	
LATICRETE 9237 Membrana Impermeabilizante	8	LATICRETE Juntas 1500 con Arena	18
Esquinas Prefabricadas para la Membrana Impermeabilizante	9	LATICRETE Juntas 1600 sin Arena	19
LATICRETE Watertight Impermeabilizante.....	9	LATICRETE 1776 Aditivo Látex para Mortero de Juntas.....	19
LATICRETE 24hr HydroProofing	9	Juntas Epóxicas	
Adhesivos Epóxicos		LATICRETE SpectraLOCK™ PRO Juntas.....	20
LATAPOXY 210 Adhesivo Epóxico.....	10	LATICRETE SpectraLOCK™ Juntas Polvo Parte C.....	20
LATAPOXY 300 Adhesivo Epóxico	10	LATICRETE SpectraLOCK™ Juntas Componente Dazzle	20
LATAPOXY® 310 Adhesivo Epóxico.....	10	Juntas Epóxicas	
Mecladora sin Cable para Adhesivo Epóxico, Cartuchos		LATICRETE 2000 Junta Epóxica Grado Industrial	21
LATAPOXY 310 Mezcladora sin Cable.....	11	LATAPOXY SP-100 Junta Epóxica	21
LATAPOXY 310 Adhesivo para Epóxico en Cartuchos	11	LATAPOXY Part D Antidescuelgue.....	21
Adhesivos de Capa Delgada		Selladores de Silicona	
LATICRETE 254 Platinum Adhesivo.....	11	LATICRETE Latasil Selladores	21
LATICRETE 255 MultiMax Adhesivo de Capa Media	12	Tabla de Selección de Colores para Juntas.....	22
LATICRETE 253 Gold Adhesivo de Capa Delgada	12	Rendimiento para Juntas	23
LATICRETE 253R Gold Adhesivo de Capa Delgada Rápido	12	Producto y Guía de Selección del Sustrato	24 – 25
LATICRETE 252 Silver Adhesivo de Capa Delgada	13	Herramientas LATICRETE.....	27
LATICRETE 272 Adhesivo de cemento	13	Certificaciones y Matrículas	27



Autonivelantes



Adhesivos Epóxicos



Juntas de Cemento Fortificadas con Polimeros



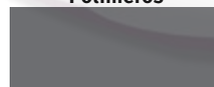
Selladores



Sistema Antifisura e Impermeabilizantes



Adhesivos Látex Premium y Adhesivos Fortificados con Polimeros



Juntas Epóxicas

Indica la Garantía que se aplica al producto o sistema

El color indica la familia del producto (ver la lista anterior)

Denota un producto con bajo VOC

Denota el nivel de desempeño del producto o sistema

10 Años

Producto con Protección Antibacteria. Referirse a la Especificación 677.oE



LO MEJOR

El producto contiene protección antibacteria

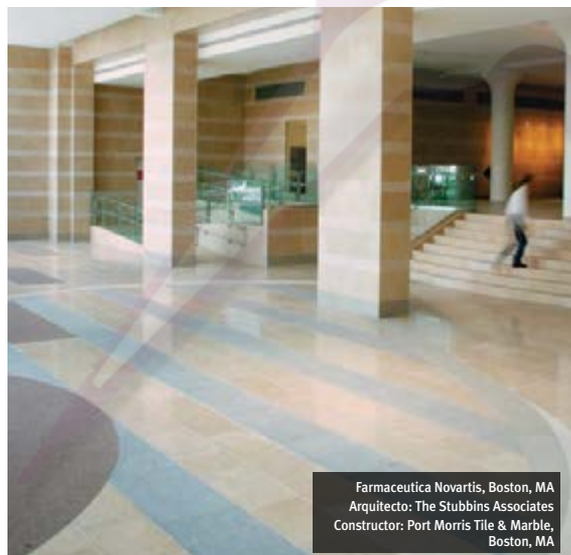
Numero de la Especificación Técnica

Garantía de los Sistemas

Cuando seleccione el sistema de instalación para un proyecto, considere el valor y la tranquilidad que la Garantía LATICRETE® le ofrece.

LATICRETE ofrece programas de garantía para instalaciones Comerciales y Residenciales. Sin embargo, nuestra mejor garantía son los 50 años de experiencia con instalaciones industriales, comerciales y residenciales en todos los climas alrededor del mundo.

Todos los materiales LATICRETE están cubiertos por una garantía limitada de un año cuando son instaladas de acuerdo a las instrucciones escritas. Usando la combinación de productos que forman parte de un sistema de una sola fuente, el tiempo y tipo de garantía cambian considerablemente.



Farmaceutica Novartis, Boston, MA
Arquitecto: The Stubbins Associates
Constructor: Port Morris Tile & Marble,
Boston, MA

Notas:

† Referirse a la especificación de la garantía para mayores detalles.

* Se requiere el uso de un sellador flexible según el detalle EJ171 del Consejo de Cerámica de América para juntas de expansión, esquinas, perímetros, cambios de plano y otras juntas donde la cerámica o piedra están en contacto con otros materiales o superficies restringidas.

Se excluye instalaciones sobre, madera o estructuras metálicas. Ver especificación 230.15 para obtener mayores detalles. Consulte nuestra página en Internet www.laticrete.com para obtener la última versión de las Especificaciones de los Productos, Garantías e información de Seguridad de los Productos.

El contenido de este catálogo es solamente para ofrecer información. Referirse a la Especificación individual del Producto y garantías para obtener información completa.

LATICRETE® 10-Años de Garantía. LATICRETE Especificación 230.12[†]	
Que cubre?	Costo del reemplazo del revestimiento, materiales de instalación y mano de obra — hasta el costo original en m ² ***.
Requerimiento Un solo Proveedor	Cualquier y todos los componentes que forman parte del sistema de instalación deben ser seleccionados de la siguiente lista:
Autonivelantes (si se usa)	LATICRETE 86 LatilLevel™ Mortero Autonivelante LATICRETE Aditivo y Primer para Autonivelantes
Membrana Impermeabilizante (si se usa escoger uno)	LATICRETE 9235 Membrana Impermeabilizante (sumersión continua) LATAPOXY 24hr HydroProofing Membrana Antifisura LATICRETE Hydro Ban™ LATICRETE Blue 92 Membrana Antifisura (aplicación en todo el suelo)
Sistema Insonorizante (si se usa)	LATICRETE 18 Sistema Insonorizante
Plazas & Terrazas (si se usa)	LATICRETE Sistema para Plazas y Terrazas
Mortero de Capa Gruesa (si se usa)	LATICRETE 3701 Aditivo para Morteros con LATICRETE 226 Mortero de Capa Gruesa
Lechada (si se usa escoger uno)	LATICRETE 254 Platinum Adhesivo de Capa Delgada Multi-Usa LATICRETE 4237 Aditivo Látex para Adhesivos de Capa Delgada con LATICRETE 211 Mortero LATICRETE 3701 Aditivo para Morteros con LATICRETE 211 Mortero (para usarse debajo de los Morteros de Capa Gruesa solamente)
Adhesivo de Capa Delgada (escoger uno)	LATICRETE 254 Platinum Adhesivo de Capa Delgada Multi-Usa LATICRETE 4237 Aditivo Látex para Adhesivos de Capa Delgada mezclado con uno de los siguientes morteros: LATICRETE 211 Mortero LATICRETE 272 Adhesivo Premium para Suelos y Paredes LATICRETE 317 Adhesivo para Suelos y Paredes LATICRETE 3701 Aditivo para Morteros mezclado con uno de los siguientes morteros adhesivos: LATICRETE 272 Adhesivo Premium para Suelos y Paredes LATICRETE 317 Adhesivo para Suelos y Paredes LATICRETE 220 Adhesivo para Mármol y Granito LATICRETE 333 Aditivo Super Flexible mezclado con uno de los siguientes adhesivos: LATICRETE 272 Adhesivo Premium para Suelos y Paredes LATICRETE 317 Adhesivo para Suelos y Paredes LATICRETE 220 Adhesivo para Mármol y Granito (Limitado para uso exterior en instalaciones Residenciales/Ligeras Comerciales y áreas sujetas a inmersión de agua)
	LATICRETE 255 MultiMax™
	LATAPOXY 300 Adhesivo Epóxico
Adherencia con puntos (si se usa)	LATAPOXY 310 Adhesivo para Piedra-Standard i Rápido
Juntas	LATICRETE SpectraLOCK™ PRO Juntas (no para instalaciones industriales) LATAPOXY SP-100 Juntas Resistentes a Manchas para Suelos y Paredes (no para instalaciones industriales) LATAPOXY 2000 Junta Epóxica Grado Industrial LATICRETE 1776 Aditivo para Juntas de cemento portland mezclado con uno de los siguientes: LATICRETE Serie 1500 Juntas con Arena Fortificado con Polímeros LATICRETE Serie 1600 Juntas sin Arena Fortificado con Polímeros
Sellador de Silicona*	LATICRETE Latasil™ Sellador para Cerámica y Piedra



LATICRETE International, Inc. ofrece programas intensivos de capacitación los cuales fueron específicamente desarrollados para los distribuidores de cerámica y piedra, y otros profesionales de la industria.

BENEFICIOS

- Incrementar el conocimiento de la industria de instalación de cerámica y piedra
- Expandir el conocimiento para seleccionar y recomendar los materiales de instalación más adaptos
- Incrementar el conocimiento de los productos LATICRETE®
- Aprender los términos de la industria, requerimientos de desempeño y normas de la industria
- Aprender como resolver y evitar problemas en la obra
- Participar en demostraciones del uso de los productos

LUGAR DEL CURSO

El Centro de Capacitación Técnica LATICRETE se encuentra en 44-acres de la Casa Matriz en una ciudad rural en Bethany, Connecticut.

Mientras usted asiste al curso LATICRETE, usted será nuestro huésped en el Centro de Visitantes LATICRETE. Los cursos tienen una duración de tres días con llegada el Miércoles y salida el día Sábado antes de las 3:00 p.m.

HORARIO DIARIO

Los cursos comienzan a las 9:00 a.m. a 5:00 p.m.

Instructores con experiencia utilizan instrucciones teóricas y demostraciones de los productos. Usted tendrá la oportunidad de conocer el personal clave de LATICRETE.

Se asigna tiempo para preguntas y charlas al final de las presentaciones de cada día. Se organiza también actividades sociales y excursiones.

EL PROGRAMA INCLUYE

- Transporte del aeropuerto al Centro de Visitantes
- Hospedaje en el Centro de Visitantes LATICRETE
- Todas las comidas (inclusive el banquete de graduación)
- Todos los libros, catálogos técnicos y catálogos de los productos
- Transporte diario del Centro de Visitantes LATICRETE al Centro de Capacitación Técnica y regreso
- Diploma y materiales de promoción

CURSOS TÉCNICOS LATICRETE INTERNATIONAL INC.

CONTENIDO DEL CURSO

- Como seleccionar los sistemas adecuados de instalación
- Normas de la industria
- Preparación/requerimientos de la superficie
- Tipos de cerámica y piedra
- Membranas Impermeabilizantes
- Adhesivos Látex de cemento pórtland
- Juntas epóxicas y de cemento
- Adhesivos epóxicos
- Técnicas de venta y de mercadeo
- Demostraciones de los productos

PROGRAMAS PARA DISTRIBUIDORES

Contenido de los Cursos

- Nuevos métodos de construcción
- Instalación del Sistema Plaza & Terrazas
- Investigación forense
- Preparación de la superficie
- Fachadas
- Demostraciones de los productos
- Humedad en el hormigón
- Instalaciones de piscinas

Autonivelantes



LATICRETE® 86 LatiLevel™

Autonivelante de cemento que se nivela por sí solo que puede ser aplicado con bomba para nivelar con rapidez los suelos en el interior. Puede ser aplicado en espesores de 0 a 25 mm en una aplicación. Se seca con un acabado liso. Listo para la instalación de cerámica en menos de 4 horas, todos los otros revestimientos dentro de 24 horas.

ENVASE

Sacos de 25 kg; 54 sacos por paleta.

Kit en Bidón: 1 saco x 11.4 kg, y primer; 48 bidones por paleta.

Se requiere el Aditivo Primer LATICRETE para Autonivelantes.

PRIMER PARA AUTONIVELANTES

Un primer de látex para aumentar la adherencia al sustrato cuando se usa con el Autonivelante LATICRETE® 86 LatiLevel™.

ENVASE

4.7 l envases; 4 por carton; 28 cartones; 3 por paleta.

RENDIMIENTO

Como Primer Aproximadamente 23 m² por envase de 4.7 l.

RENDIMIENTO APROXIMADO	
Saco de 25 kg	
ESPOSOR	RENDIMIENTO
3 mm	4.8 m ²
6 mm	2.4 m ²
12 mm	1.2 m ²
18 mm	0.8 m ²
25 mm	0.6 m ²

10 Años

Referirse a la Especificación 238.9E



LATICRETE 88 LatiLevel

Mortero de cemento que se nivela por sí solo, puede ser aplicado con bomba para nivelar hormigón o suelos de chapados de madera desnivelados, morteros de cemento. Puede ser instalado en espesores de hasta 36 mm en una sola aplicación. Listo para la instalación de cerámica en menos de 4 horas, todos los otros revestimientos en 24 horas.

ENVASE

Sacos de 22.7 kg; 54 sacos por paleta.

SE REQUIERE

El Primer Laticrete para Autonivelantes. El primer de látex aumenta la adherencia al sustrato cuando se usa con el Autonivelante LATICRETE 88 Autonivelante.

ENVASE

Envases de 4.7 l; 4 por carton; 28 cartones por paleta.

RENDIMIENTO

Como primer Aproximadamente 23 m² por un envase de 4.7 l.

RENDIMIENTO APROXIMADO	
Saco de 22.7 kg	
ESPOSOR	RENDIMIENTO
3 mm	4.3 m ²
6 mm	2.1 m ²
12 mm	1.0 m ²
25 mm	0.5 m ²

Referirse a la Especificación 238.4E



LATICRETE 816 LatiPatch™

Un compuesto de cemento rápido para reparaciones. Puede ser aplicado sobre hormigón y chapados de madera grado exterior. Es una formulación sin arena y es ideal para usar sobre superficies difíciles tales como adhesivo para vinilo, revestimiento de vinilo, hormigón seco y poroso y cerámica no vitrificada. Se mezcla fácilmente con agua y se puede instalar cerámica después de 1.5 – 2 horas.

ENVASE

Cajas de 4.5 kg, 4 por cartón; 44 cartones por paleta.

Sacos de 11.4 kg; 104 sacos por paleta.

SE REQUIERE

El aditivo o Primer LATICRETE para Autonivelantes.

Usar al Aditivo Primer con 816 LatiPatch™ para aumentar la adherencia a superficies difíciles de adherir como adhesivo para vinilo o revestimiento de vinilo.

ENVASE

Envase de 4.7 l; 4 por cartón; 28 cartones por paleta.

MEZCLA

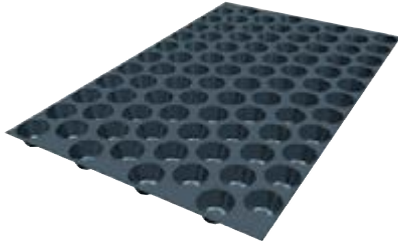
COMO ADITIVO

Usar aproximadamente 4.7 l con un saco de 11.3 kg de LATICRETE 816 LatiPatch.

RENDIMIENTO APROXIMADO	
Por saco de 11.4 kg	
ESPOSOR	RENDIMIENTO
3 mm	2.7 m ²
6 mm	1.4 m ²
12 mm	0.7 m ²

Referirse a la Especificación 674.0E

Drenaje/Nivelante/Insonorizacion/Supresión de Grietas



LATICRETE Drenaje

Parte del Sistema LATICRETE® Plaza & Terraza. Patentado de peso ligero, drenaje que ofrece tres veces el drenaje de grava convencional de 50 mm, una superficie integral de drenaje para el agua infiltrada y reduce el potencial de eflorescencia. ASTM C627 Clasificación de Servicio "EXTRA PESADO".

ENVASE

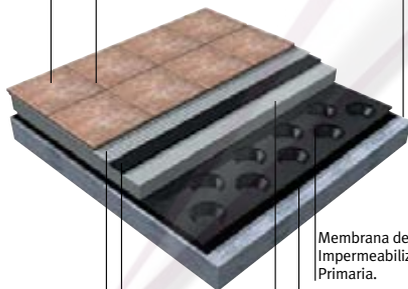
13.7 m², 120 cm ancho del rollo 6 rollos por paleta.

LATICRETE Drenaje

Cerámica, Ladrillo, Pavimentos o Piedra.

LATICRETE® Serie 1500 Juntas Fortificadas con Polímeros con Arena con el Aditivo para Juntas LATICRETE 1776.

Hormigón Estructural de la terraza, debidamente inclinada.



Membrana de Impermeabilización Primaria.

LATICRETE 3701 Aditivo para Mortero y LATICRETE 226 Mortero de Capa Gruesa con malla reforzante.

Drenaje LATICRETE.

LATICRETE 9235 Membrana Impermeabilizante para Segunda Impermeabilización y Supresión de Grietas.

LATICRETE 254 Platinum Adhesivo de Capa Delgada o LATICRETE 4237/211



LATICRETE 18 Sistema Insonorizante

Una combinación de un polvo de peso ligero y un aditivo látex de alta resistencia. Reduce la transmisión del sonido a través de los suelos. Puede ser aplicado en espesor de 12 mm sobre superficies de hormigón sólidas y limpias con techo suspendido abajo. Sin el techo suspendido, usar en espesor de 18 mm sobre el Sistema de Insonorización LATICRETE "Plus". ASTM C627 Clasificación de Servicio "EXTRA PESADO".

ENVASE

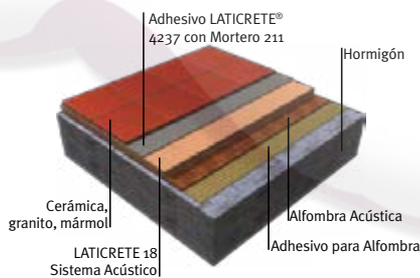
UNIDAD FULL

Polvo Insonorizante y aditivo látex envasados en un tambor; 4 unidades por paleta.

LATICRETE Sistema Insonorizante "Plus"

1 x 9.3 m², 61 cm ancho de la alfombra y 1 x 7.6 l' balde de adhesivo envasado separadamente; 10 unidades por paleta.

Configuración sin Techo Falso



Adhesivo LATICRETE® 4237 con Mortero 211

Hormigón

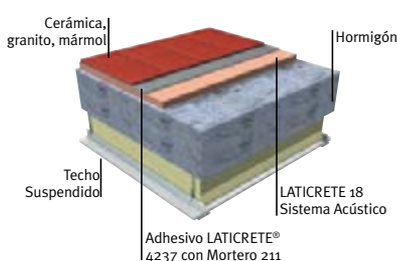
Cerámica, granito, mármol

Alfombra Acústica

LATICRETE 18 Sistema Acústico

Adhesivo para Alfombra

Configuración Plus con Techo Falso



Cerámica, granito, mármol

Hormigón

Techo Suspendido

LATICRETE 18 Sistema Acústico

Adhesivo LATICRETE® 4237 con Mortero 211

RENDIMIENTO APROXIMADO Por Unidad LATICRETE 18

ESPESOR	RENDIMIENTO
12 mm	14 - 15 m ²
18 mm	9 - 10 m ²
LATICRETE Sistema Insonorizante "PLUS"	
Full Unit	9.3 m ²



LATICRETE 150 Membrana Insonorizante y Supresión de Grietas

Ofrece dos funciones, se retira el papel y se pega la membrana acústica para camuflar el impacto de ruidos, y reducir la transmisión de sonido a través de la cerámica, piedra u otro revestimiento duro. Además, elimina la transmisión de grietas hasta de 3 mm de ancho del sustrato al piso terminado. Listo para instalar el revestimiento después de aplicar la membrana.

ENVASE

KIT

1 x 4.5 m², 300 mm ancho del rollo, empacado con el primer en un cartón; 90 cartones por paleta.

MEMBRANA INSONORIZANTE Y SUPRESIÓN DE GRIETAS

1 x 13.7 m², 0.9 m ancho del rollo empacado en un cartón; 30 cartones por paleta.

PRIMER

Envase de 1.9 l; 6 por cartón; 48 cartones por paleta.

RENDIMIENTO APROXIMADO

PARA EL PRIMER

18.5 - 28 m² por envase de 1.9 l.

SE REQUIERE EL PRIMER LATICRETE

Aumenta la adherencia al sustrato, se aplica con rodillo.

RENDIMIENTO APROXIMADO Por Unidad Full

ESPESOR	RENDIMIENTO
12 mm	13.9 m ²
18 mm	9.3 m ²

Por Unidad de la Membrana Insonorizante y adhesivo 9.3 m².

Referirse a la Especificación del Producto para obtener información de los resultados de pruebas y configuración.

10 Años
Referirse a la Especificación 290.oE

10 Años
LO MEJOR
Referirse a la Especificación 253.oE

Referirse a la Especificación 678.1E

Sistemas Antifisuras é Sistemas Impermeabilizantes



LATICRETE® Blue 92 Membrana Antifisura

Un sistema de 2 componentes para formar una membrana altamente flexible que reduce la transmisión de grietas del sustrato al revestimiento. No añade espesor a la construcción del piso, y esta listo para recibir el revestimiento dentro de pocas horas. Es fácil de instalar, no tiene olor y se limpia con agua. Blue 92 evita el crecimiento de manchas causadas por el moho y humedad con Microban® producto de protección de bacterias. Clasificación de Servicio ASTM C627 Extra Pesado.

ENVASE

UNIDAD FULL

5 galones (19 l) bidón de líquido, 1 cartón de tela reforzante, envasada separadamente; 36 unidades por paleta.

RENDIMIENTO APROXIMADO

28 m² unidad



LATICRETE Kit Supresión de Grietas

Sistema de dos componentes convenientemente envasado para tratar las grietas de sustratos. Reduce la transmisión de grietas en la cerámica, ladrillo delgado y piedra. No añade apreciable espesor a la construcción del suelo y esta listo para recibir el revestimiento en pocas horas. Fácil de instalar, no tiene olor y se limpia con agua. Evita el crecimiento de manchas causadas por moho y humedad en el sustrato con Microban® protección antibacterial.

ENVASE

KIT

Bidón de 7.6 l de líquido, 1 rollo de tela de 38 cm de ancho envasado dentro del carton; 36 cartones por paleta.

RENDIMIENTO APROXIMADO

23 m a 38 cm de ancho



LATICRETE Hydro Ban™

LATICRETE inventó y fijó la norma hace 40 años para las membranas impermeabilizantes delgadas resistentes a carga. Ahora hemos re-inventado esta categoría nuevamente. LATICRETE Hydro Ban TM es una membrana revolucionaria impermeabilizante/antifisura para uso comercial y residencial. No existe otra membrana impermeabilizante que ofrece los beneficios increíbles tales como:

- No se requiere tela en el piso, perímetros o esquinas!
- Permite hacer la prueba de estanquedad en 24 horas a 70°F (21°C).
- Tiene una buena adherencia a drenajes de metal y tubos de PVC.
- Se aplica con rodillo, llana o brocha de pintura.
- Es un solo componente, tiene muy bajo olor, y es lavable con agua!
- Aprobada por IAPMO para platos de duchas.
- Excede las normas ANSI A118.0 y ANSI A118.12.

Contiene Microban® producto de protección antibacteriana.

ENVASES

UNIDAD COMERCIAL

Bidón de 18.9 l líquido; 36 unidades por paleta

FULL UNIT

Bidón de 7.6 l líquido; 80 unidades por paleta

MINI UNIT

4 x 3.8 l de líquido envasado en un carton; 30 cartones por paleta

RENDIMIENTO APROXIMADO

Unidad Comercial	23.2 m ²
Unidad Full	9.3 m ²
Unidad Mini	4.7 m ²

Sistemas Antifisuras é Sistemas Impermeabilizantes



LATICRETE 9235 Membrana Impermeabilizante

LATICRETE® 9235 Membrana Impermeable es la "Norma de la Industria" para áreas húmedas y aplicaciones de inmersión continua en agua. Se aplica con un rodillo de pintura y una cuchilla, cura en pocas horas y ofrece una impermeabilización de la base permanente para cerámica, mosaicos de vidrio y piedra en piscinas, duchas, y spas. 9235 es aceptada por IAPMO y ICC para membranas impermeables y platos de duchas, y cumple con la norma de ANSI A118.10. No es peligrosa y cumple con todos los requerimientos de V.O.C. Cuando se requiere el tratamiento de antifisura en áreas húmedas, 9235 ofrece un paquete completo. Usted necesitará solamente un producto para proteger su piso del daño causado por el agua y grietas en el sustrato. Evita el crecimiento de manchas causadas por moho y humedad en membranas con Microban® producto de protección antibacteriana. Clasificado para servicio "Extra Pesado" por ASTM C627.

ENVASE

UNIDAD FULL

Bidón de 23 l de líquido, 1 cartón con tela reforzante, envasado separadamente; 36 unidades por paleta.

UNIDAD MINI

7.6 l Bidón de líquido, y tela reforzante empacada junto con el bidón; 48 bidones por paleta.

RENDIMIENTO APROXIMADO	
Por Unidad Full	28 m ²
Por Unidad Mini	7 m ²

10 Años



LO MEJOR

Producto con Protección Antibacteriana
Referirse a la Especificación 236.0



LATICRETE 9237 Impermeabilizante

Una membrana impermeabilizante monocomponente que se aplica con rodillo para uso interior para usarse debajo de las instalaciones de capa delgada o capa gruesa de cerámica, piedra y otros acabados. Es económica, delgada, segura, libre de solventes y se limpia con agua mientras está fresca. No requiere la tela reforzante excepto en esquinas, perímetros y otras aplicaciones. NOTA: La tela reforzante se vende por separado. Para conocer las superficies recomendadas, referirse a la Guía de Selección de Productos.

Recomendada para instalaciones en suelos y paredes para instalaciones residenciales y comerciales tales como: cocinas, baños, duchas y balcones.

ENVASE

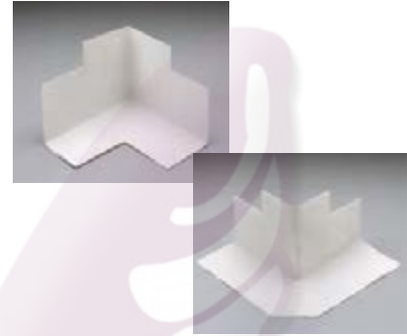
Bidones de 20 l; 36 por paleta.

NOTA: LATICRETE 9237 Membrana Impermeabilizante líquida se aplica en dos capas. El rendimiento puede variar dependiendo del sustrato, textura, porosidad y técnica de aplicación.

RENDIMIENTO APROXIMADO
Por una unidad de 20 l: 13 – 20 m ² .

BUENO

Referirse a la Especificación 641.0



Esquinas prefabricadas para la Membrana Impermeabilizante

LATICRETE Esquinas interiores y Esquinas exteriores Las esquinas es una manera innovativa para aplicar la membrana impermeabilizante en las esquinas. Las esquinas de tela preformadas aseguran una aplicación segura y rápida. Las esquinas haran la aplicación de la tela en las esquinas más fácil y rápida eliminando la necesidad de medir, enrollar y cortar la tela. La facilidad de aplicación ahorrará un promedio de 1 hora de aplicación por una unidad de líquido de la membrana impermeabilizante cuando se instalan 16 esquinas. Las esquinas preformadas resultarán en una instalación de alta calidad evitando vacíos en las esquinas las cuales tienden a causar filtraciones y reclamaciones de la instalación. Las nuevas esquinas preformadas fueron diseñadas específicamente para usarse con la Membrana Impermeabilizante LATICRETE 9235, LATICRETE 9237 y LATICRETE Watertight Impermeabilizante para suelos y paredes.

ENVASE

Caja de 50 esquinas cada una envasadas separadamente.

10 Años

Referirse a la Especificación 236.0

Sistemas Impermeabilizantes



LATICRETE® Watertight™ Impermeabilizante para Pisos y Paredes

Un líquido de caucho impermeabilizante formulado para usarse debajo de la cerámica o piedra en áreas húmedas intermitentes tales como baños, spas y cocinas. LATICRETE® Watertight™ ha sido específicamente formulada para aplicaciones residenciales para proteger el sustrato debajo la cerámica o piedra del daño causado por el agua el cual puede significar reparaciones costosas y el crecimiento de moho y humedad. Si se aplica sobre paneles de cemento, chapados de madera o paneles de yeso, Watertight se aplica como pintura y se instala fácilmente, listo para recibir el revestimiento de cerámica después de dos horas de la instalación. Disponible en dos tamaños de envases y equipado con Microban® producto de protección antibacteriana. Watertight ofrece protección seguro por bajo costo por metro cuadrado.

ENVASE

FULL UNIT

19 l líquido y tela reforzante envasada junto en un bidón; 36 bidones por paleta.

MINI UNIT

7.6 l líquido y tela reforzante envasado junto en un bidón; 48 bidones por paleta.

RENDIMIENTO APROXIMADO	
Por Unidad Full	14 – 16 m ²
Por Unidad Mini	5.6 – 6.5 m ²



LATAPOXY® 24hr HydroProofing™

De curado rápido y extremadamente flexible, esta membrana impermeabilizante se aplica con llana y permite hacer la prueba de estanquidad después de 24 horas de la aplicación. Esta es una membrana epoxi de alto desempeño de 3 componentes que no requiere la tela y se adhiere a acero, tubería etc. Puede ser aplicada en espesor hasta de 6 mm para llenar vacíos en el hormigón y alrededor del drenaje.

Recomendada para uso interior y exterior en piscinas, fuentes, duchas, baños, lavanderías industriales, comerciales, residenciales, cocinas y áreas de proceso de alimentos. Sustratos recomendados: hormigón, morteros de cemento, albañilería, cerámica y piedra existente, terrazo de cemento, metal, paneles de cemento y chapados de madera grado exterior para instalaciones en interior.

ENVASE

Todos los componentes están envasados en un bidón, 48 bidones por paleta y rinde 3.8 l.

RENDIMIENTO APROXIMADO
4.2 m ²



LATAPOXY 210 Adhesivo Epóxico

Un adhesivo modificado epóxico económico de cemento Portland para las instalaciones de cerámica y piedra que son resistentes a químicos diluídos, sales, agentes de limpieza. Seguro, sin olor, y fácil de usar. Clasificado para servicio "Extra Pesado" según ASTM C627, cumple con ANSI A118.8.

ENVASE

UNIDAD SENCILLA

Todos los componentes están envasados en un bidón.

48 bidones por paleta; Blanco.

Hace 9,5 l de adhesivo.

UNIDAD DOBLE, CARTÓN

Todos los componentes están envasados en un cartón;

27 cartones por paleta; Gris.

Hace 19 l de mortero.

RENDIMIENTO APROXIMADO Por unidad sencilla	
LLANA DENTADA CUADRADA	REDIMIENTO
3 mm x 3 mm	7.4 – 8.3 m ²
6 mm x 6 mm	3.7 – 4.6 m ²
6 mm x 9 mm	2.7 – 3.7 m ²



LATAPOXY 300 Adhesivo Epóxico

Adhesivo 100% epóxico de 3 componentes de alta adherencia y resistencia química para instalaciones de cerámica de grés, ladrillos y cerámica industrial. Evita que mármoles y aglomerados sensibles a la humedad se doblen. Recomendado para la instalación de mosaicos de vidrio sobre red en piscinas, y cerámicas y piedras con resina en la parte posterior. No mancha los mármoles blancos o de colores claros. Clasificado para Servicio "Extra Pesado" por ASTM C627 y cumple con ANSI A118.3.

LATAPOXY® 300 Adhesivo Epóxico es un adhesivo con una resina de reacción mejorada clasificado como R2 según la norma EN12004:2001.

ENVASE

Todos los componentes están envasados en un bidón; 36 bidones por paleta.

Rinde 6.8 l de adhesivo.

RENDIMIENTO APROXIMADO Unidad #2	
LLANA DENTADA CUADRADA	REDIMIENTO
1.5	16.2 – 18.0 m ²
3 mm x 3 mm	8.4 – 10 m ²
4 mm	6.3 – 7.2 m ²
6 mm x 6 mm	2.8 – 3.3 m ²



LATAPOXY 310 Adhesivo Epóxico Para Piedra

Adhesivo epóxico de 2-componentes, de alta adherencia para instalar con puntos formatos grandes de cerámica y piedra en superficies verticales, para interior o aplicaciones aprobadas en exterior. Ofrece muchas ventajas en velocidad y productividad comparado con el anclaje mecánico, revoco y alambre, y el método adhesivo de capa delgada. Más fácil de usar que los métodos tradicionales – no se requiere perforar, cortar o colocar clavos.

LATAPOXY 310 Adhesivo para piedra permite hacer ajustes para aplomar con rapidez cuando la piedra está colocada para compensar las paredes desniveladas o variación de espesores del revestimiento. LATAPOXY 310 es permanente; no se dañará o deteriorará durante el tiempo y está aprobado por la norma de la construcción.

ENVASE

Disponible en las versiones Standard y Rápida.

10 l Kit: Todos los componentes son empacados en un cartón, 40 cartones por paleta.

8 l Kit: 8 x 1 l unidades empacadas en un cartón, 40 cartones por paleta.

MEZCLA

Combinar volúmenes iguales de las Partes A y B (1:1).

No mezclar mas de 0.5 l of LATAPOXY 310 Adhesivo para piedra Rápido a la vez.

RENDIMIENTO APROXIMADO		
(or milímetros) de desplome	LATAPOXY 310 Espesor	Rendimiento aproximado Unidad de 10 Litros
Pared nivelada	3 mm	27 – 30 m ²
6 mm	6 mm	14 – 16 m ²
12 mm	12 mm	7 – 7.5 m ²

Referirse a la Especificación 630.0

10 Años



LO MEJOR

Referirse a la Especificación 633.0

10 Años

LO MEJOR

Referirse a la Especificación 679.3/679.0

Mezcladora sin Cable para Adhesivo Epóxico, Cartuchos



LATAPOXY® 310 Mezcladora sin Cable

Triplica su productividad para instalaciones de piedra en vertical y reduce el costo de la mano de obra con el uso de La Mezcladora sin Cable LATAPOXY 310. Dispensa rápida y fácilmente el adhesivo LATAPOXY 310 para las instalaciones e cerámica, porcelanato y revestimientos de piedra. Este sistema permite instalar muchos metros cuadrados por día sin esfuerzo y con gran éxito. Un diseño patentado que permite controlar las dosis para tener instalaciones exactas cada vez. No requiere mezclar, solamente insertar el juego de cartuchos, atornillar la boquilla y comenzar el trabajo.

ENVASE

Una mezcladora por cartón; 24 cartones por paleta.



LATAPOXY 310 Adhesivo Epóxico en Cartuchos

Juegos de cartuchos diseñados para ser usados exclusivamente con la Mezcladora sin Cable LATAPOXY 310. Disponible en versión Standard con 45 minutos de presa y 5 minutos la versión rápida. Los cartuchos de LATAPOXY 310 ofrecen velocidad y facilidad de uso.

ENVASE

VERSIÓN STANDARD

9 juegos de cartuchos (para usarse con la Mezcladora sin Cable LATAPOXY 310): 15 0.6 l cartuchos por cartón, 27 cartones por paleta.

VERSIÓN RÁPIDA

9 juegos de cartuchos (para usarse con la Mezcladora sin Cable LATAPOXY 310): 15 0.6 l cartuchos por cartón, 27 cartones por paleta.

SE REQUIERE

LATAPOXY 310 boquillas para la mezcla (se deben ordenar separadamente) 12 boquillas por cartón, 108 cartones por paleta.

RENDIMIENTO APROXIMADO		
PROMEDIO MILIMETRO DE DESPLOME	LATAPOXY 310 ESPESOR	UN CARTÓN DE 15 CARTUCHOS
Pared Nivelada	3 mm	27 m ²
6 mm	6 mm	14 m ²
12 mm	12 mm	7 m ²



LATICRETE® 254 Platino Adhesivo Multiuso

Lo último en adhesivos de capa delgada fortificados con polímeros de alta adherencia que excede las normas ANSI A118.4 y ANSI A118.11. También cumple con EN120004/12002 classes C2TE S1. Ideal para aplicaciones en interior y exterior y sobre todas superficies y aplicaciones tales como piscinas, fuentes y fachadas. Aumenta su productividad con un tiempo abierto superior, ofreciendo flexibilidad en la obra e instalaciones rápidas y precisas. Fácil de aplicar, asegura una cobertura correcta al sustrato y al revestimiento con menos esfuerzo y trabajo. No existe preocupación por porcelanato, aún en los proyectos más difíciles. La excelente fuerza de adherencia del adhesivo 254 Platino y facilidad de aplicación hace de este adhesivo multiuso la selección para porcelanato y mosaicos de vidrio difícil de instalar. Evita el crecimiento de manchas causadas por moho y humedad en el sustrato con la protección antibacteriana de Microban®.

ENVASE

Sacos de 22.7 kg; 54 sacos por paleta; Gris y Blanco.

MEZCLA

Aproximadamente 5.2 l de agua por saco.

RENDIMIENTO APROXIMADO Por saco de 22.7 kg	
LLANAS DENTADAS	RENDIMIENTO
6 mm x 6 mm	7.4 – 8.8 m ²
6 mm x 9 mm	5.6 – 6.5 m ²
12 mm x 12 mm	3.7 – 4.2 m ²



LATICRETE 254R Platino Rápido Multiuso

Excelente para uso externo, LATICRETE 254R Platino Rápido ha sobrepasado la adherencia y trabajabilidad en paneles de madera grado exterior, hormigón y grés porcelánico. Este adhesivo de capa delgada fortificado con polímeros, ha sido formulado para mezclarse con agua. Inhibe el crecimiento de manchas causadas por moho y humedad en el sustrato con Microban® protección antibacteriana.

ENVASE

Sacos de 11.3 kg; 104 sacos por paleta; Gris y Blanco.

MEZCLA

Se requiere aproximadamente 2.9 litros de agua por saco.

RENDIMIENTO APROXIMADO Por saco de 22.7 kg	
LLANA DENTADA	RENDIMIENTO
6 mm x 6 mm	3.7 – 4.4 m ²
6 mm x 9 mm	2.8 – 3.3 m ²
12 mm x 12 mm	1.9 – 2.1 m ²



LATICRETE 255 MultiMax Adhesivo Multiuso

Adhesivo de capa delgada de cemento patentado. Lleve solamente un producto a la obra para casi todas las aplicaciones con la versatilidad de ser un adhesivo de peso liviano que reemplaza el mastique, adhesivo multiuso de capa media. LATICRETE® 255 MultiMax es reforzado con Kevlar® para obtener un adhesivo que no descuelga para instalar grandes formatos de cerámica y piedra en paredes. Se puede instalar en suelos grandes formatos de cerámica o piedra hasta un espesor de 18 mm sin que se el adhesivo se extienda. La increíble consistencia de peso ligero permite extender sobre el sustrato con mínimo esfuerzo. Un saco de 18.2 kg de MultiMax ofrece el mismo rendimiento que un saco de 22.7 kg de adhesivo Standard. Se mezcla con agua para obtener máxima fuerza y desempeño. Evita el crecimiento de manchas causadas por moho y humedad en el sustrato con el producto de protección antibacteriana Microban®.

ENVASE

Sacos de 18.2 kg; 54 sacos por paleta; Gris y Blanco.

Saco de 9.1 kg; 104 sacos por paleta; Blanco.

Mezclar aproximadamente la cantidad de agua para un saco de 18.2 kg.

APLICACIÓN	AGUA
Pared y Capa Media	5.9 l
Capa Delgada	6.7 l

RENDIMIENTO APROXIMADO Por saco de 18.2 kg		
	LLANA DENTADA CUADRADA	RENDIMIENTO
Pared	4.5 mm	9.8 – 11.2 m ²
	6 mm X 6 mm 6 mm X 9 mm	6.7 – 8.2 m ² 4.4 – 5.4 m ²
Capa Media	12 mm X 12 mm	3.3 – 4.1 m ²
Adhesivo	6 mm X 6 mm	7.4 – 9.1 m ²
	6 mm X 9 mm	5.0 – 6.1 m ²

Adhesivos Multiuso de Capa Delgada



LATICRETE® 253 Gold Adhesivo Multiuso

Un adhesivo de capa delgada multiuso cremoso para mezclarse con agua para instalaciones en interior y exterior de cerámica, porcelanato, grés, pavimentos, ladrillo y piedra. Ofrece una adherencia superior sobre chapados de madera grado exterior* igual que sobre hormigón, albañilería, paneles de yeso*, plásticos laminados, adhesivos no solubles en agua* y vinilo*. Cumple con los requerimientos de adherencia de ANSI A118.4 y ANSI A118.11.

*Solamente para uso interior.

ENVASE

Sacos de 11.3 kg; 104 sacos por paleta; Gris y Blanco.

Sacos de 22.7 kg; 54 sacos por paleta; Gris y Blanco.

MEZCLA

Aproximadamente 5.2 l de agua por saco de 22.7 kg bag.

RENDIMIENTO APROXIMADO Por saco de 22.7 kg	
LLANA DENTADA	RENDIMIENTO
6 mm x 6 mm	7.4 – 8.8 m ²
6 mm x 9 mm	5.6 – 6.5 m ²
12 mm x 12 mm	3.7 – 4.2 m ²



LATICRETE 253R Gold Rápido Adhesivo Multiuso

Se puede instalar y rejuntar cerámica, porcelanato, pavimentos, ladrillo y piedra dentro de 2-4 horas con este adhesivo de frague rápido multiuso fortificado con polimeros. Solamente añadir el agua para obtener una adherencia superior al hormigón, albañilería y chapados de madera grado exterior.* Cumple con los requerimientos de adherencia de ANSI A118.4 and ANSI A118.11.

*Solamente para uso interior.

ENVASE

Sacos de 11.3 kg; 104 sacos por paleta; Gris y Blanco.

Sacos de 22.7 kg; 54 sacos por paleta; Mezcla para el Gris y Blanco: Aproximadamente 2.8 l de agua por saco de 11.3 kg.

RENDIMIENTO APROXIMADO Por saco de 11.3 kg:	
LLANA DENTADA	RENDIMIENTO
6 mm x 6 mm	3.7 – 4.5 m ²
6 mm x 9 mm	2.3 – 2.8 m ²
12 mm x 12 mm	1.7 – 2.0 m ²



LATICRETE 252 Silver Adhesivo Multiuso

Para instalaciones económicas en interior y exterior. Para mezclarse con agua. Cumple con los requerimientos de adherencia de ANSI A118.4 and ANSI A118.11*

ENVASE

Sacos de 22.7 kg; 54 sacos por paleta, Mezcla para Gris y Blanco: Aproximadamente 4.8 l de agua por saco.

*Solamente para uso interior.

RENDIMIENTO APROXIMADO Por saco de 22.7 kg	
LLANA DENTADA	RENDIMIENTO
6 mm x 6 mm	7.4 – 8.8 m ²
6 mm x 9 mm	5.6 – 6.5 m ²
12 mm x 12 mm	3.4 – 4 m ²

Morteros Adhesivos Látex Premium de Capa Delgada



LATICRETE 272 Adhesivo de cemento

Un adhesivo de capa delgada premium que puede ser usado en interior o exterior en paredes y pisos. Ofrece alta adherencia y largo tiempo de ajuste. Ideal para usarse sobre albañilería, hormigón, paneles de cemento, morteros de capa gruesa y paneles de yeso*. Mezclar con el Aditivo Super Flexible LATICRETE 333 para obtener mejor desempeño o el Aditivo para Morteros LATICRETE 3701 para uso exterior. Cumple con los requerimientos de adherencia de ANSI A118.1.

*Solamente para uso en interior.

ENVASE

Sacos de 22.7 kg, 54 sacos por paleta; Gris y Blanco.

MEZCLA

Por saco de 22.7 kg: 6.6 l del Aditivo Super Flexible 333, Aditivo Látex Rápido 101, 6.6 l Aditivo para Morteros 3701 o agua.

RENDIMIENTO APROXIMADO Por saco de 22.7 kg	
LLANA DENTADA	RENDIMIENTO
6 mm x 6 mm	7.0 – 8.4 m ²
6 mm x 9 mm	5.1 – 6.0 m ²
12 mm x 12 mm	3.4 – 4 m ²

10 Años

Referirse a la Especificación 259.0



LATICRETE 317 Adhesivo de Cemento

Es un adhesivo cremoso con arena de capa delgada para usarse en todas instalaciones en interior y exterior en pisos y paredes sobre albañilería, hormigón, paneles de cemento, morteros de capa gruesa y paneles de yeso*. Mezclar con el Aditivo Super Flexible LATICRETE 333 para mejor desempeño o Aditivo para Morteros 3701 para uso exterior.

Cumple con el requerimiento de adherencia de ANSI A118.1.

*Solamente para uso en interior.

ENVASE

Sacos de 11.3 kg; 104 sacos por paleta; Gris y Blanco.

Sacos de 22.7 kg; 54 sacos por paleta; Gris y Blanco.

MEZCLA

Por saco de 22.7 kg: 6.6 l Aditivo Super Flexible LATICRETE 333, Aditivo Látex Rápido 101; (6.6 l de Aditivo para Morteros 3701 o agua).

RENDIMIENTO APROXIMADO Por saco de 22.7 kg	
LLANA DENTADA	RENDIMIENTO
6 mm x 6 mm	7.0 – 8.4 m ²
6 mm x 9 mm	5.1 – 6.0 m ²
12 mm x 12 mm	3.4 – 4 m ²

10 Años

Referirse a la Especificación 317.0



LATICRETE 220 Adhesivo de capa Media

Elimina el costo de nivelar y puede ser aplicado en espesores hasta de 18 mm como morteros de capa media sin retracción o dificultades de tiempo. Se mezcla con agua para uso en interior y exterior para instalar grandes formatos irregulares en espesor de cerámica, mármol y piedra. Soporta cerámicas o piedras pesadas, reduciendo los problemas que se extiendan el mortero. Para aumentar el desempeño sobre superficies difíciles de pegar, mezclar con el Aditivo Super Flexible 333. Mezclar con el Aditivo para Morteros 3701 para uso exterior.

ENVASE

Sacos de 22.7 kg; 54 sacos por paleta; Gris y Blanco.

MEZCLA

Por saco de 22.7 kg: 7 l Aditivo Super Flexible 333.

101 Aditivo Látex Rápido; 4.7 l Aditivo para Morteros 3701 o agua.

RENDIMIENTO APROXIMADO Por saco de 22.7 kg	
LLANA DENTADA	RENDIMIENTO
18 mm de luna	2.3 – 3.2 m ²
12 mm x 12 mm	2.3 – 3.2 m ²

10 Años

Referirse a la Especificación 297.0



Mastic/Aditivos Látex Premium



LATICRETE® 15 Superior Adhesive Mastic

Un adhesivo premezclado blanco premium resistente al agua, para usarse en instalaciones de cerámica en pisos. Se extiende con facilidad y ofrece una adherencia rápida. Se lava con agua y tiene bajo olor. Excede los requerimientos de la norma de ANSI A136.1 Tipo 1 y Tipo 2.

ENVASE

0.9 l recipiente; 6/cartón; 80 cartones por paleta.

3.8 l bidón; 4 bidones por cartón; 30 cartones por paleta.

13.3 l bidones; 48 bidones por paleta.



LATICRETE 4237 Aditivo Látex

LATICRETE® 4237 Aditivo Látex para Adhesivos de Capa Delgada y Mortero LATICRETE 211 es un adhesivo de alta fuerza y resistencia a heladas, choques térmicos y a la intemperie. Ideal para instalar cerámica, porcelanato, ladrillo y piedra sobre hormigón, ladrillo, bloques y superficies de albañilería. Está clasificado para servicio "Extra Pesado" por ASTM C627 y excede la norma de ANSI A118.4.

ENVASE

4237 ADITIVO LÁTEX PARA ADHESIVOS DE CAPA DELGADA

Bidones de 20 l; 36 bidones por paleta.

211 MORTERO DE CEMENTO

Sacos de 22.7 kg; 54 sacos por paleta; Gris y Blanco.

MEZCLA

COMO ADHESIVO

Se requiere aproximadamente 5.7 l de aditivo por cada saco de mortero 211 de 22.7 kg.

RENDIMIENTO APROXIMADO Por bidón de 3.8l

Como adhesivo: Por saco de Mortero LATICRETE® 211

LLANA DENTADA	RENDIMIENTO
6 mm x 6 mm	7.4 – 8.8 m ²
6 mm x 9 mm	5.6 – 6.5 m ²



LATICRETE 3701 Aditivo para Morteros

LATICRETE 3701 Aditivo para Mortero y LATICRETE 226 Mortero de Capa Gruesa ofrecen una fuerza y resistencia excepcional a la intemperie, heladas, choques térmicos y físicos. Puede ser usado para reparaciones, revocos y morteros niveladores de alta resistencia.

ENVASE

3701 ADITIVO PARA MORTEROS

Bidones de 20 l; 36 bidones por paleta.

226 MORTERO DE CAPA GRUESA

Sacos de 27.3 kg; 54 sacos por paleta.

MEZCLA

Como mortero de capa gruesa.

Se requiere aproximadamente 19 l del aditivo para 7 x sacos de mortero 226 de 27.3 kg.

RENDIMIENTO APROXIMADO

Como mortero de capa gruesa:

4 m² en espesor de 25 mm por 1 x bidón de aditivo de 19 l y 7 x sacos de 27.3 kg de mortero.



LATICRETE 333 Aditivo Super Flexible

Este aditivo ofrece alta flexibilidad a los adhesivos de capa delgada, adherencia y fuerza superior. Puede ser usado con todos los morteros adhesivos de cemento LATICRETE para la instalación sobre hormigón, ladrillo, bloque, paneles de cemento Portland, cerámica existente, terrazo de cemento, chapados de madera grado exterior*, paneles de yeso*, vinilo*, linoleum*, laminados plásticos y adhesivos no solubles*. Ideal para trabajos de remodelación. Clasificado por ASTM para servicio "Extra Pesado".

*Solamente para interior.

ENVASE

Recipiente 3.8 l; 6 por cartón; 28 cartones por paleta.

Recipiente 7.6 l; 3 por cartón; 40 cartones por paleta.

Bidones de 19 l; 36 bidones por paleta.

MEZCLA

7.6 l mezcla aproximadamente un saco de 22.7 kg de adhesivo de Capa Delgada LATICRETE.



LATICRETE 101 Aditivo Látex Rápido

Aditivo Látex de fraguado Rápido que ofrece alta fuerza de adherencia cuando se mezcla con los morteros adhesivos de capa delgada LATICRETE, u otras mezclas a base de cemento Portland. Permite rejuntar dentro de 2 horas. Puede también ser usado para hacer reparaciones en pisos y paredes. Cumple con los requerimientos de fuerza de las normas ANSI A118.4 y ANSI A118.11.

ENVASE

Recipiente 7.6 l; 3 por cartón; 40 cartones por paleta.

Bidón 19 l; 36 por paleta.

MEZCLA

7.6 l se mezcla con aproximadamente un saco de 22.7 kg de mortero adhesivo LATICRETE.

Aditivos Látex



LATICRETE® 73 Aditivo Látex

Aditivo látex grado para contratistas que se utiliza en lugar de agua con morteros a base de cemento Pórtland. Mezclar con el Mortero LATICRETE® 211 para hacer un adhesivo látex con alta resistencia a heladas, productos químicos y choques térmicos. En climas calientes y secos, mezclar con un Adhesivo de cemento de Capa Delgada LATICRETE para mejorar el tiempo abierto, o un Adhesivo de Capa delgada LATICRETE para hacer un mortero adhesivo de capa delgada. Cumple con la norma ANSI A118.4.

ENVASE

LATICRETE 73 Aditivo Látex: Bidones de 20 l; 36 por paleta.

LATICRETE 211 Mortero: Gris o blanco: Sacos de 22.7 kg; 54 sacos por paleta.

MEZCLA

5.7 l del Aditivo LATICRETE 73 mezcla aproximadamente un saco de 22.7 kg de LATICRETE 211.

RENDIMIENTO APROXIMADO:	
Como adhesivo por saco de Mortero 211 de 22.7 kg	
RENDIMIENTO	LLANA CUADRADA
6 mm x 6 mm	7 – 8 m ²
6 mm x 9 mm	5.6 – 6.5 m ²



LATICRETE 3642 Aditivo Látex

Aditivo látex concentrado grado contratista para ser usado con morteros de cemento Portland de capa gruesa, revocos y morteros de nivelación para mejorar su fuerza, reducir la absorción, dar mayor plasticidad y mayor resistencia a choques físicos y térmicos. Puede diluirse con agua en la obra. Para utilizarse sobre superficies de hormigón, morteros de cemento y albañilería.

ENVASE

Bidones de 20 l; 36 por paleta.

RENDIMIENTO

El rendimiento varía dependiendo de la aplicación.



LATICRETE® 8510 Aditivo

CERTIFICACIÓN RINA PARA INSTALACIONES NAVALÉS

Un aditivo acrílico especial concentrado para usarse con mezclas de cemento portland, para mejorar la trabajabilidad y propiedades físicas de los morteros.

USOS

Para reparaciones de hormigón, morteros niveladores, albañilería, revocos, y morteros convencionales de capa gruesa.

VENTAJAS

Un aditivo para morteros que ofrece una alta fuerza de adherencia y resistencia a compresión de todos los morteros de cemento portland. Resistente a la intemperie, choques térmicos y físicos. Puede ser usado en instalaciones interiores y exteriores. No requiere curado en húmedo.

SUPERFICIES RECOMENDADAS

Hormigón nuevo y viejo y superficies de albañilería.

Paneles de cemento Portland*.

Cerámica existente y terrazo de cemento portland.

* Consultar con el fabricante de paneles de cemento para obtener recomendaciones específicas de instalación y verificar su uso en el exterior.

ENVASE

Bidón de 20 l, 36 por paleta.

MEZCLA

Promedio de mezcla del líquido: 1 parte aditivo LATICRETE 8510 y 2 partes de Agua.

RENDIMIENTO

Referirse a la especificación del producto.

Morteros Para Juntas Fortificados con Polimeros y Aditivo Latex Para Mortero de Juntas



LATICRETE 1500 Morteros para Juntas Fortificados con Polimeros con Arena

Para juntas densas, durables de 1.5 mm a 12 mm. Formuladas para usarse con el Aditivo para morteros de juntas LATICRETE® 1776 o agua. Cuando se mezcla con 1776, evita el cambio de color o manchas causadas por los minerales y partículas orgánicas que se encuentran en el agua. Evita el crecimiento de manchas causadas por moho y humedad en la junta con Microban® producto de protección antibacteriana. Cumple con la norma de retracción y compresión de ANSI A118.7.

COLORES

Ver la Carta de Selección de Colores DS254.3US.

ENVASE

Caja de 4.5 kg; 4 por cartón; 44 cartones por paleta.

Sacos de 11.3 kg; 104 sacos por paleta.

Sacos de 22.7 kg; 54 sacos por paleta.

RENDIMIENTO APROXIMADO

Referirse a la Tabla de Rendimiento en página 22.

10 Años



MEJOR

Referirse a la Especificación 256.0



LATICRETE 1600 Morteros para Juntas Fortificados con Polimeros sin Arena

Para juntas densas, durables hasta de 3 mm de ancho. Formulados para usarse con el Aditivo para Morteros de Juntas LATICRETE 1776 o agua. Cuando se mezcla con 1776, evita el cambio de color o manchas causadas por los minerales o partículas orgánicas que se encuentran en el agua. Evita el crecimiento de manchas causadas por moho y humedad en las juntas con Microban® producto de protección antibacteriana. Norma standard aplicable: ANSI A118.6.

COLORES

Ver la Carta de Selección de Colores DS254.3US.

ENVASES

Caja de 0.45 kg, 16 por cartón, 44 cartones por paleta; Solamente blanco.

Cajas de 3.6 kg, 4 por cartón, 44 cartones por paleta.

Saco de 11.3 kg; 100 sacos por paleta.

RENDIMIENTO APROXIMADO

Referirse a la Tabla de Rendimiento en página 22.

10 Años



MEJOR

Referirse a la Especificación 258.0



LATICRETE 1776 Aditivo Látex para Mortero de Juntas

Formulado para usarse con los Morteros para Juntas de cemento portland LATICRETE 1500/1600 Fortificados con Polimeros. El Aditivo para Juntas 1776, cuando se usa en lugar de agua, elimina el cambio de color o manchas causadas por los minerales y partículas orgánicas que se encuentran en el agua. Evita el crecimiento de manchas causadas por moho y humedad en las juntas con Microban® producto de protección antibacteriana. Clasificación para servicio "Extra Pesado", según la norma de ASTM C627.

ENVASE

Botellas de 0.75 l, 12 por cartón, 40 cartones por paleta.

Botella de 1.42 l, 6 por cartón, 48 cartones por paleta.

Botella de 1.85 l, 6 por cartón, 48 cartones por paleta.

Bidón de 19 l, 36 bidones por paleta.

MEZCLA

LATICRETE 1500

Tamaños de los Envases

Cajas de 4.5 kg

Saco de 11.3 kg

Saco de 22.7 kg

LATICRETE® 1776 Aditivo para Mortero de Juntas con arena

1 botella x 0.08 l

1 botella x 1.85 l

2 botellas x 1.85 l

LATICRETE 1600

Tamaño del Envase

Caja 3.6 kg

Saco 11.3 kg

LATICRETE 1776 Aditivo para Mortero de Juntas sin Arena

1 botella x 1.42 l

3 botellas x 1.42 l

APPROXIMATE COVERAGE

Refer to Grout Coverage Chart on page 18.

Juntas Epóxicas Resistentes a Manchas



LATICRETE® SpectraLOCK™ PRO Partes Líquidas AB

LATICRETE® SpectraLOCK™ PRO Juntas epóxicas de superior calidad a la junta revolucionaria SpectraLOCK. Esta nueva y mejorada formula ofrece un desempeño superior, uniformidad de color, durabilidad y mayor resistencia a manchas que una junta epóxica con extraordinaria facilidad de uso.

- Máxima resistencia a manchas y químicos
- Cumple con el desempeño físico de la norma ANSI A118.3
- Propiedades físicas mejoradas, más fuerte y más durable
- Fácil de instalar
- Tiempo de trabajo 80 minutos
- Evita el crecimiento de manchas causadas por moho y humedad con Microban®
- Puede ser usado en Suelos y Paredes
- Certificación GREENGUARD, bajo VOC

ENVASES (SOLAMENTE JUEGOS DE LOS LÍQUIDOS)

UNIDAD MINI

Componentes líquidos, guantes, esponja y aditivos para la limpieza en un balde; 4 por cartón; 30 cartones por paleta.

UNIDAD FULL

Equivale a cuatro Unidades Mini. Componentes líquidos, guantes, esponja y aditivos para la limpieza en un balde; 80 unidades por paleta.

UNIDAD COMERCIAL

Equivale a cuatro Unidades Full. Componentes líquidos, guantes, esponja y aditivos para la limpieza envasados en un cartón; 70 cartones por paleta.

NOTA: La Parte C Polvo se vende separadamente.

RENDIMIENTO APROXIMADO

Referirse a la Tabla de Rendimiento en página 22.



LATICRETE SpectraLOCK Polvos para Juntas Epóxicas Parte C

Disponible en 40 colores de estilo de vida que siempre se lavan a su color original. Formulados para ser usados con los líquidos Partes AB del Rejunte LATICRETE SpectraLOCK.

COLORES

Ver la Carta de Selección de Colores DS254.3US.

ENVASES

UNIDAD MINI

Cajas 1.0 kg; 4 por cartón;

126 cartones por paleta

UNIDAD FULL

Cartones de 4.1 kg; 4 por cartón; 44 cartones por paleta

Los Líquidos Partes AB se venden separadamente.

RENDIMIENTO APROXIMADO

Referirse a la Tabla de Rendimiento en página 22.



LATICRETE SpectraLOCK Dazzle Componente Parte D

Un componente de diseño único, LATICRETE SpectraLOCK™ Dazzle Metalicos y “Brillo-En-La-Oscuridad” que realzan las juntas SpectraLOCK PRO. Estos especiales elementos de diseño ofrecen un ilimitado número de aplicaciones. Use Dazzle en paredes y suelos. Añada la apariencia metálica a cualquier cerámica y piedra. Acentue las cerámicas metálicas, mosaicos de vidrio, cerámicas de vidrio, piedra y listelos usando las combinaciones con Dazzle. Use Dazzle en sus piscinas y spas. Use Brillo en la Oscuridad en sus baños, halls y vestíbulos. Para aplicaciones en interior y exterior en suelos y paredes.

COLORES

1295 SILVER

1296 GOLD

1297 COPPER

1298 PEARL

1299 GLOW IN THE DARK

MEZCLA

SPECTRALOCK PRO LÍQUIDOS

Unidad Mini

Unidad Full

Unidad Comercial

CANTIDAD DE DAZZLE QUE SE REQUIERE

1 recipiente Dazzle

4 recipientes Dazzle

16 recipientes Dazzle

ENVASES

1 x Dazzle por recipiente; 2 por carton; 352 cartones por paleta.



LATAPOXY® 2000 Junta Industrial

Junta 100% sólida grado industrial de tres componentes, específicamente formulado para máxima resistencia química, resistencia a manchas y alta temperatura. Recomendado para aplicaciones industriales y comerciales tales como: plantas de procesamiento de alimentos, lecherías, fabricas de bebidas, procesamiento de carnes, hospitales veterinarios, cocinas comerciales, etc. No es afectado por la mayoría de los ácidos, corrosivos y solventes. Es una formula de curado rápido y de fácil limpieza. Ideal para instalaciones en un día. Apertura al tráfico dentro de 10–12 horas. Excede las normas de ANSI A118.3 y ANSI A118.5.

ENVASE

UNIDAD #2 – Unidad completa en un balde* – Todos los componentes están empacados en un bidón; 48 bidones por paleta; 722 Midnight Black y 724 Natural Grey.

UNIT #2 – Solamente líquidos* – Los componentes líquidos envasado en un bidón; 48 bidones por paleta.

Unidad #4 en Cartón – Líquidos solamente* Equivale a dos unidades #2. Los componentes líquidos solamente están envasados en un cartón, 70 cartones por paleta.*

El polvo Parte C se vende separadamente y viene envasado 4 sacos de 4.1 kg por carton.

MEZCLA

La unidad #2 líquidos solamente se mezclan con 2 sacos de 4.1 kg de polvo Parte C LATAPOXY; hace 6 l.

La unidad #4 requiere 4 sacos de 4.1 kg de polvo Parte C.

COLORES DISPONIBLES

Referirse a la carta de colores.

LATAPOXY PARTE D ANTI-DESCUELGUE

Para reducir el descuelgue cuando se rejunta con LATAPOXY 2000 Rejunte Industrial en juntas verticales de hasta 12 mm de ancho.

ENVASE

0.9 l por envase; 12 envases por carton; 60 cartones por paleta.

MEZCLA

Para usarse solamente con LATAPOXY 2000 Rejunte Industrial; 2 envases para unidad #2; 4 envases para unidad #4.

RENDIMIENTO APROXIMADO

Referirse a la Tabla de Rendimiento en página 22.

10 Años

LO MEJOR

Referirse a la Especificación 634.0



LATAPOXY SP-100 Junta Epóxica

Junta epóxica resistente a manchas, que no cambia de color, formulada para ser usada en instalaciones de suelos y paredes de cerámica, piedra y bloques estructurales. Ideal para instalaciones residenciales en cocinas, baños, vestibulos, cafeterías, facilidades institucionales, piscinas, spas, escuelas, etc.

Cumple con ANSI A118.3 – 1999 y Norma EN13888:2002 clase RG.

ENVASE

#1 Kit de resina en un bidón – 80 por paleta.

#4 Unidad en cartón – disponible en componentes líquidos solamente – 50 cartones por paleta.

Polvos – sacos de 4.1 kg Parte C – 4 sacos x carton, 56 cartones por paleta.

La unidad #1 requiere 1 saco de 4.1 kg de polvo Parte C.

La unidad #4 requiere 4 sacos de 4.1 kg de polvo Parte C.

COLORES DISPONIBLES

722 Midnight Black

724 Natural Grey

735 Moca

746 Quarry Red



LATICRETE Latasil™ Sellador

Sellador de silicona de alto desempeño para ser usado en perímetros, esquinas, cambios de plano y juntas de expansión en instalaciones de cerámica y piedra en interior y exterior. Puede ser usado en piscinas y otras áreas húmedas. Las propiedades de adherencia son conforme a las normas ASTM C-920 y ASTM C-794. Evita el crecimiento de manchas causadas por moho y humedad en las juntas del sellador con Microban® producto de protección antibacteria.

COLORES

Ver la Carta de Selección de Colores DS254.3US.

ENVASES

Cartuchos de 305 ml, 6 por cartón; 240 cartones por paleta.

RENDIMIENTO APROXIMADO <small>Por cartucho</small>	
ESPESOR	RENDIMIENTO
6 mm x 6 mm	7.62 ml
9 mm x 9 mm	3.35 ml

LATICRETE LATASIL 9118 PRIMER

Aumenta la adherencia para instalaciones permanentes de piedra porosa bajo agua. Especificación 6526.1.

ENVASE

Botellas 240 ml, 5 botellas por cartón, 50 cartones por paleta.

RENDIMIENTO APROXIMADO <small>Por botella</small>	
ESPESOR	RENDIMIENTO
6 mm x 6 mm	106 ml
9 mm x 9 mm	53 ml

10 Años

LO MEJOR

Producto con Protección Antibacteria Referirse a la Especificación 62000.0

10 Años

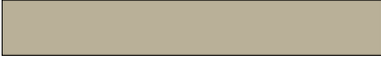
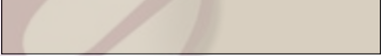
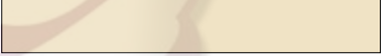
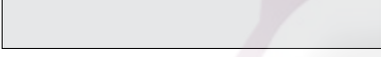
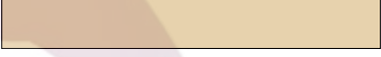
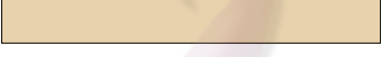
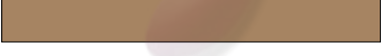
LO MEJOR

Producto con Protección Antibacteria Referirse a la Especificación 6200.1 y 6528.1

Juntas LATICRETE y Sellador

Esta tabla enseña los colores disponibles de las siguientes juntas:
 LATICRETE® SpectraLOCK™ PRO
 LATAPOXY® 2000 Junta Epóxica Grado Industrial
 LATICRETE 1500 Mortero para Juntas de cemento portland con arena
 LATICRETE 1600 Mortero para Juntas de cemento portland sin arena

Las juntas LATICRETE SpectraLOCK PRO, LATICRETE 1500 con arena y LATICRETE 1600 sin arena son disponibles en todos los 40 colores. Use la selección de color para todos los otros productos.

	23 Antique White II ▲ ■ #		51 Buff I ■
	24 Natural Grey I ▲ ●		54 Dusty Rose II
	85 Almond II ▲ ■ #		46 Quarry Red I ●
	41 Kashmir II ■		17 Marble Beige III ▲ ■ #
	12 Navajo Tan III		44 Bright White I ▲ ■ #
	67 Autumn Green II ▲ ★		39 Mushroom II ▲ ■
	90 Light Pewter II ■		40 Latte II ▲ ■
	50 Sea Glass II ▲ ■ ★		27 Hemp III
	78 Sterling Silver II ▲ ■		35 Mocha I ▲ ●
	42 Platinum I ▲		03 Silk III ■
	45 Raven II		61 Parchment II ▲ ■ #
	88 Silver Shadow I ▲ ■ #		52 Toasted Almond II ▲ ■ ★
	91 Slate Grey II		31 Caramel III ■
	53 Twilight Blue III ★		47 Cinnamon III
	22 Midnight Black I ▲ ●		92 Saltillo III
	89 Smoke Grey III ▲ ■		36 Copper Beech III
	18 Sauterne III ■ #		43 Chocolate Truffle III
	16 Siltstone II ■		81 Butter Cream II ■ ★
	38 River Rock II ■		30 Sand Beige I ▲
	34 Sandstone II		66 Chestnut Brown III ▲ ★

NOTAS IMPORTANTES

Las muestras de las Juntas son solamente como una guía. LATICRETE International no garantiza que los colores serán similares a esta carta o ningún otro muestrario de color producido. El color y textura dependerá de las condiciones de la obra, luz, técnicas de instalación y tipos de cerámica o piedra que son usadas, que puede variar el color de esta carta, muestrarios de juntas, y color en el envase. Verificar la apariencia actual y compatibilidad probando una pequeña área antes de la instalación. Mezclar los morteros para juntas de números de lotes diferentes. Seguir las instrucciones de ANSI A108.10/MMSA Boletín de Instrucciones de rejuntar #9. No se aceptarán reclamaciones por variaciones de color.

La Junta LATICRETE® SpectraLOCK™ PRO, Metalicos Dazzle.

* Juntas LATICRETE Y Sellador

LATICRETE SpectraLOCK Dazzle (Oro, Plata, Cobre y Madre Perla) pueden ser mezclados con todos los 40 colores.

Clave de selección de juntas

- ▲ LATICRETE® Latasil™ Sellador
- LATAPOXY® 2000 Junta Epóxica Industrial
- LATICRETE SpectraLOCK™ Dazzle Glow
- # LATICRETE 1600 mortero para junta sin arena colores disponibles en sacos de 25 lb
- ★ Colores nuevos

Rendimiento Para Morteros de Juntas

El cálculo de rendimiento que se indica es aproximado, basado en el tamaño de revestimiento nominal y se ofrece solamente con el propósito de cálculo. El rendimiento actual dependerá de las condiciones de la obra, tamaño actual del revestimiento y tamaño de la junta. Añadir 10% para desperdicios, limpieza y otros 10%-15% cuando se rejunta cerámica grés no vidriada. Las tablas de rendimiento se encuentran disponibles en www.laticrete.com/coverage.



LATICRETE® SPECTRALOCK™ PRO GROUT (1200 SERIES)

RENDIMIENTO Aproximado: m ² por Unidad Full.						
TAMAÑO DEL REVESTIMIENTO	ANCHO DE LA JUNTA					
	1.5 mm	3 mm	4.5 mm	6 mm	9 mm	12 mm
25 x 25 x 6 mm	4.2	2.1	1.5	1.1	0.8	0.7
50 x 50 x 6 mm	8.2	4.2	2.8	2.1	1.5	1.1
106 x 106 x 7.5 mm	13.8	6.9	4.7	3.5	2.4	1.8
100 x 200 x 12 mm	10.8	5.4	3.6	2.7	1.8	1.4
150 x 150 x 9 mm	16.2	8.1	5.5	4.1	2.8	2.1
200 x 200 x 9 mm	21.6	10.8	7.3	5.5	3.7	2.8
300 x 300 x 9 mm	32.3	16.2	10.8	8.1	5.5	4.1
325 x 325 x 9 mm	35.0	17.6	11.7	8.8	5.9	4.5
400 x 400 x 9 mm	43.1	21.6	14.4	10.8	7.3	5.5
450 x 450 x 9 mm	48.5	24.3	16.2	12.2	8.1	6.1
600 x 600 x 9 mm	64.6	32.3	21.6	16.2	10.8	8.1



LATAPOXY® 2000 JUNTAS EPÓXICAS GRADO INDUSTRIAL

RENDIMIENTO Aproximado: por m ² por Unidad #2.						
TAMAÑO DEL REVESTIMIENTO	ANCHO DE LA JUNTA					
	1.5 mm	3 mm	4.5 mm	6 mm	9 mm	12 mm
100 x 200 x 30 mm	NR	NR	3.1	2.3	1.6	1.2
150 x 150 x 9 mm	NR	NR	11.5	8.7	5.8	4.4



LATICRETE 1500 MORTERO PARA JUNTAS FORTIFICADOS CON POLIMEROS CON ARENA

RENDIMIENTO Aproximado: m ² por saco de 11.35 Kg.						
TAMAÑO DEL REVESTIMIENTO	ANCHO DE LA JUNTA					
	1.5 mm	3 mm	4.5 mm	6 mm	9 mm	12 mm
25 x 25 x 6 mm	10.2	5.3	3.6	2.8	2.0	1.6
50 x 50 x 6 mm	20.1	10.2	6.9	5.3	3.6	2.8
106 x 106 x 7.5 mm	33.8	17	11.4	8.6	5.8	4.4
150 x 150 x 9 mm	39.8	20.0	13.4	10.1	6.8	5.2
200 x 200 x 9 mm	53.0	26.6	17.8	13.4	9.0	6.8
300 x 300 x 9 mm	79.4	39.8	26.6	20.0	13.4	10.1
325 x 325 x 9 mm	86.0	43.1	28.8	21.6	14.5	10.9
400 x 400 x 9 mm	105.8	53.0	35.4	26.6	17.8	13.4
425 x 425 x 9 mm	112.4	56.3	37.6	28.2	18.9	14.2
600 x 600 x 9 mm	158.6	79.4	53.0	39.8	26.6	20.0



LATICRETE 1600 MORTERO PARA JUNTAS FORTIFICADOS CON POLIMEROS SIN ARENA

RENDIMIENTO: Aproximado: m ² por carton de 3.6 Kg.			
TAMAÑO DEL REVESTIMIENTO	ANCHO DE LA JUNTA		
	1.5 mm	3 mm	
106 x 106 x 7.5 mm	14.7	7.4	/
150 x 150 x 9 mm	17.3	8.7	
300 x 300 x 9 mm	34.6	17.3	

Guía de Selección de Productos

SUSTRATOS DE CEMENTO

Esta tabla fue creada para ofrecerle información y permitirle seleccionar los productos correctos LATICRETE® para ser usados en una variedad de sustratos. Para mayor información referente a estos y otros productos de instalación LATICRETE, consulte las Especificaciones Técnicas.

CLAVE:

E = Recomendado para instalaciones en exterior e interior.

I = Recomendado solamente para instalaciones en interior.

N = No es recomendado para estas instalaciones.

CATEGORÍA	PRODUCTO	Hormigón	Morteros Capa Gruesa/Revocos	Cerámica ²	Albañilería	Paneles de Cemento
AUTONIVELANTES	LATICRETE® 86 LatiLevel Self Autonivelante*	I	I	I**	I	I
	LATICRETE 88 LatiLevel Autonivelante grueso*	I	I	I**	I	I
	LATICRETE 816 LatiPatch Reparaciones rápidas*	I	I	I ¹¹	I	I
SISTEMA INSONORIZANTE	LATICRETE 18 Mortero Insonorizante*	I	I	I**	I	I
	LATICRETE 150 Membrana Insonorizante y Supresión de Grietas*	I ⁴	I ⁴	I ⁴ **	I ⁴	I ⁴
ANTIFISURA	LATICRETE Blue 92 Membrana	E	E	E**	E	E
IMPERMEABILIZANTE MEMBRANAS	LATAPOXY® 24hr HydroProofing	E	E	^^	E	E
	LATICRETE Hydro Ban™	E	E	E**	E	E
	LATICRETE 9235 Membrana Impermeabilizante	E	E	E**	E	E
	LATICRETE Watertight Impermeabilizante Pisos/Paredes	E	E	E**	E	E
ADHESIVOS EPÓXICOS	LATAPOXY 300 Adhesivo Epóxico	E^	E^	E^	E^	E^
	LATAPOXY 210 Adhesivo Epóxico Modificado	E	E	E	E	E
CON PUNTOS	LATAPOXY 310 Adhesivo para Piedra	E ¹	N	I	E ¹	I
	LATAPOXY 310 Adhesivo para Piedra Rápido	E ¹	N	I	E ¹	I
MORTERO DE CAPA GRUESA LÁTEX	LATICRETE 3701 Aditivo para Mortero con/LATICRETE 226 Mortero de Capa Gruesa	E	E	E	E	E
CAPA MEDIA	LATICRETE 220 Mortero para Granito/Mármol	E	E	E ⁹	E	E
LATEX PARA ADHESIVOS DE CAPA DELGADA	LATICRETE 4237 Aditivo Látex para capa delgada con Mortero LATICRETE 211	E	E	E	E	E
	LATICRETE 3701 Aditivo para Mortero con/LATICRETE 272 Adhesivo Premium para Suelos/Paredes o	E	E	E	E	E
	LATICRETE 317 Adhesivo Suelos/Paredes					
	LATICRETE 220 Mortero para Granito/Mármol					
ADITIVO FLEXIBLE	LATICRETE 333 Aditivo Látex Super Flexible con/LATICRETE 272 Adhesivo Premium o	E ⁷	E ⁷	E ⁷	E ⁷	E ⁷
	LATICRETE 317 Adhesivo para Suelos/Paredes LATICRETE 220 Mortero para Granito/Mármol					
RÁPIDO	LATICRETE 73 Aditivo Látex con/LATICRETE 272 Adhesivo Premium o	E	E	E	E	E
	LATICRETE 317 Adhesivo Suelos/Paredes					
ADHESIVOS MULTI-USO	LATICRETE 101 Aditivo Látex Rápido capa delgada con/LATICRETE 272 Adhesivo Premium o	E	E	E	E	E
	LATICRETE 317 Adhesivo Suelos/Paredes					
	LATICRETE 254R Platino Rápido	E	E	E	E	E
	LATICRETE 254 Platino Adhesivo Multiuso	E	E	E	E	E
	LATICRETE 255 MultiMax Adhesivo Multiuso	E	E	E	E	E
	LATICRETE 253 Gold Adhesivo Multiuso	E	E	E	E	E
ADHESIVOS	LATICRETE 253R Gold Rápido Adhesivo Multiuso	E	E	E	E	E
	LATICRETE 252 Silver Adhesivo Multiuso	I	I	I	I	I
ADHESIVOS EN PASTA	LATICRETE 272 Adhesivo Premium Capa Delgada	E ⁵	E ⁵	I ¹²	E ⁵	E ¹²
	LATICRETE 317 Adhesivo para Suelos/Paredes	E ⁵	E ⁵	I ¹²	E ⁵	E ¹²
ADHESIVOS EN PASTA	LATICRETE 15 Adhesivo Premium Mastic	I	I	N	I	I
	LATICRETE 9 Adhesivo Mastic para cerámica	I	I	N	I	I

SUSTRATOS

	Terrazo de Cemento ²	Chapados de Madera Exterior ³	Suelos Flexibles ²	Paneles de Yeso	Laminados	Acero	Especificación #
	I	I	N	N	N	N	238.5
	I	I	N	N	N	N	238.4
	I	I	I ¹¹	N	N	N	674.0
	I**	I ⁸	I	N	N	N	253.0
	I ⁴ **	I ⁴	I ⁴ **	N	N	N	655.0
	E**	I	N	I	N	N	647.0
	^^	^^	^^	^^	^^	^^	682.0
	E**	I	N	I	N	N	663.0
	E**	I	N	I	N	N	236.0
	E**	I	N	I	N	N	649.0
	E	I	I	I	I	E	633.0
	E	I	I	I	I	E	630.0
	N	I	N	N	N	N	679.0
	N	I	N	N	N	N	679.3
	E	I ⁶	I ⁶	I ⁶	I ⁶	I ⁶	231.0
							239.0
	E	I ¹⁰	I ¹⁰	I ¹⁰	I ¹⁰	N	297.0
	E	N	N	I	N	N	230.1
							239.0
	E	N	N	I	N	N	231.0
							259.0
							317.0
	E ⁷	I	I	I	I	N	297.0
							266.0
							259.0
							317.0
	E	N	N	I	N	N	283.0
							259.0
	E	I	N	I	N	N	317.0
							264.0
							259.0
							317.0
	E	I	I	I	I	N	729.0
	E	I	I	I	I	N	677.0
	E	I	N	I	N	N	255.0
	E	E	I	I	I	N	296.0
	E	I	I	I	I	N	296.3
	I	I	N	I	N	N	676.0
	I ¹²	I ¹⁰	I ¹⁰	I	I ¹⁰	N	259.0
	I ¹²	I ¹⁰	I ¹⁰	I	I ¹⁰	N	317.0
	N	I	N	I	N	N	286.0
	N	I	N	I	N	N	284.0

1. Estructuralmente sólido, limpio, libre de polvo, lantance, sucio, aceite, grasa, cera, selladores y compuestos de curado: deflexión máxima bajo todas las cargas L/360 para cerámica/ladrillo o L/480 para piedra a/L=espacio del largo; el hormigón debe tener 28 días de curado con 7 días de curado en húmedo al menos que se use LATICRETE® 4237 Aditivo Látex para Morteros Adhesivos de Capa Delgada o LATICRETE 3701 Aditivo Látex para Morteros Adhesivos.

2. Para suelos existentes flexibles, cerámica, terrazo y adhesivo no soluble en agua – ver la Especificación Técnica 135.

3. Para la construcción correcta de suelos de chapados de Madera, ver la Especificación Técnica 152.

4. Pegar LATICRETE 150 Membrana Insonorizante y Supresión de Grietas con el Primer LATICRETE – Ver Especificación 678.1.

5. En uso exterior se requiere LATICRETE 333 Aditivo Super Flexible (para instalaciones de uso residencial y ligeras comerciales que no están sumergidas constantemente en agua) o LATICRETE 3701 Aditivo para Morteros.

6. Usar un mortero de capa gruesa reforzado o capa de adherencia con una membrana de separación sobre estas superficies.

7. Limitado uso exterior para instalaciones residenciales y ligeras comerciales que no están continuamente sumergidas en agua.

8. Solamente para instalaciones interiores – se requiere usar el sistema Insonorizante LATICRETE 18 y Sistema “Plus”.

9. Se requiere usar con LATICRETE 3701 Aditivo para Morteros.

10. Se requiere usar con LATICRETE 333 Aditivo Super Flexible.

11. Se requiere usar con el aditivo & Primer LATICRETE para Underlayment.

12. Se requiere usar con el Aditivo Látex LATICRETE (ver combinaciones recomendadas arriba).

13. Todas las superficies de hormigón deben ser pulidas y limpiadas mecánicamente para asegurar el retiro de los curadores de hormigón, selladores, y otros materiales que pueden impedir una buena adherencia.

14. Asegurar mecánicamente la malla galvanizada de diamante de 3.4# sobre toda la superficie antes de aplicar el primer.

* Solamente para uso horizontal.

** Aplicar primero una capa adhesiva de mortero con látex sobre cerámica existente, piedra o terrazo de cemento Pórtland.

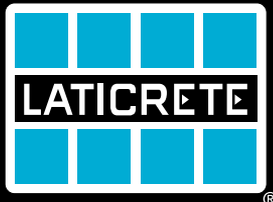
^ No usar en fachadas exteriores o fachadas de edificios.

† Consultar con el Dept. de Asistencia Técnica de LATICRETE para aplicaciones externas.

^^ Consultar el Dept. de Asistencia Técnica LATICRETE sobre estas superficies.

Consultar nuestra página en internet www.laticrete.com para obtener la última versión de las Especificaciones de los Productos, Garantías y MSDS.

El contenido de este catálogo es solamente para ofrecer información. Referirse a las Especificaciones individuales de los Productos y garantías para mayor información.



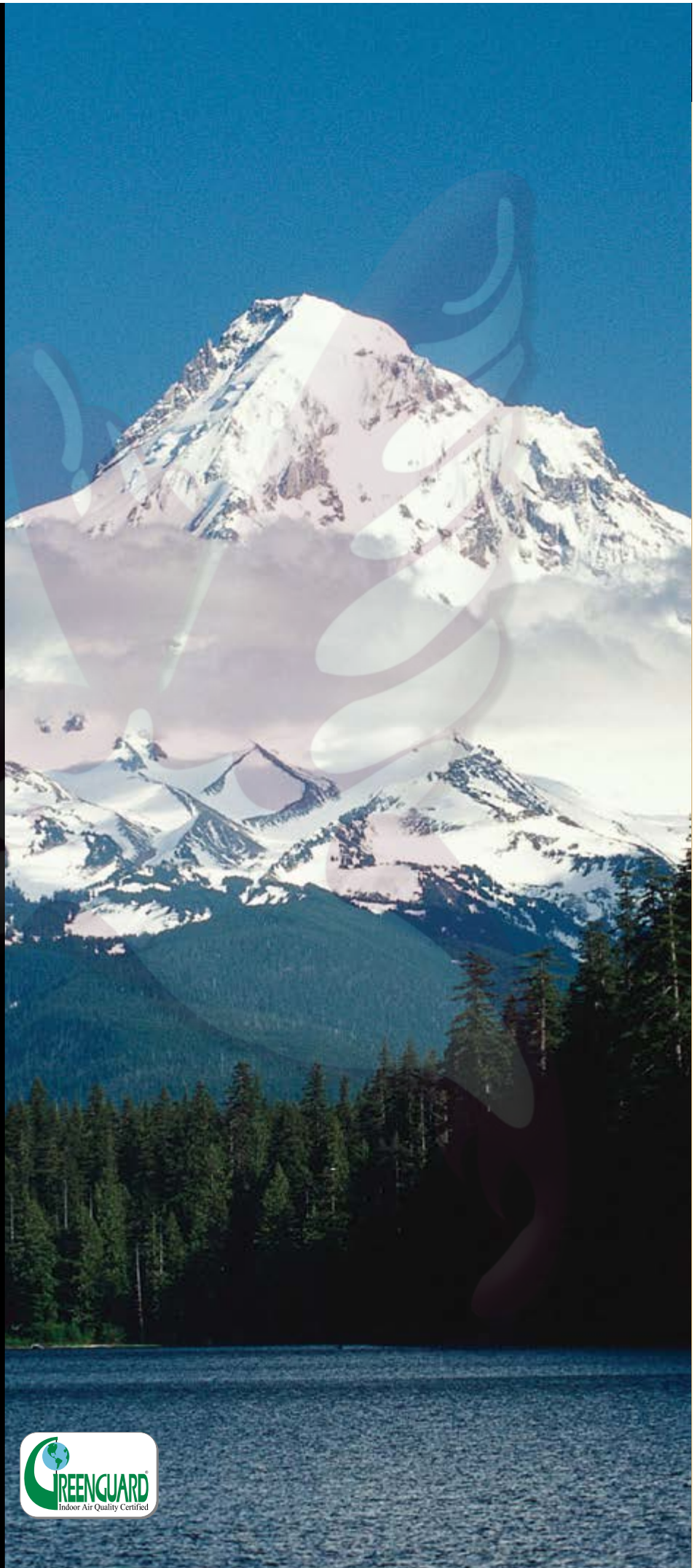
RESPIRE MEJOR— Y MÁS SEGURO

*Un sistema completo de productos
de instalación*

LATICRETE es el primero y único fabricante de materiales de instalación para cerámica y piedra en obtener y ofrecer una certificación de GREENGUARD IM del Instituto del Ambiente (GEI)

Basado en el criterio usado por los EE UU, EPA, OSHA y el programa de U.S. Green Building Council's LEED-CI, de la certificación de GREENGUARD que le ofrece prueba y seguridad que los sistemas LATICRETE especificados cumplen con los controles adecuados del aire interior y normas de compuestos orgánicos volátiles (VOC's), incluyendo formaldehído.

Visite www.laticrete.com para obtener una lista de los productos y mayor información.



Materiales de marketing LATICRETE, Certificaciones y Afiliaciones



Lider en la industria de sistemas de instalación para cerámica y piedra, le ofrece acceso continuo a los materiales más recientes de venta y promoción. Ahora usted puede mantener inventario en su almacén de lo que usted necesita cuando lo necesita. Usted no se quedará sin este material cuando usted puede ordenarlo cuando lo necesita!

Simplemente visite www.laticrete.com/tools y obtenga las herramientas directamente.

Contacte el Representante de LATICRETE Internacional para obtener información adicional sobre estos materiales de promoción.

Los materiales LATICRETE son certificados por laboratorios independientes alrededor del mundo y cumplen y exceden las normas aplicables de la industria que incluyen: DIN, ANSI, AS, UEAtc, JIS, ASTM, BS, ABSAC, UPC®, ICC, IAPMO, ISO.



ISO 9001



LATICRETE se enorgullece de apoyar a: CONTRATISTAS



PROFESIONALES DE DISEÑO



DISTRIBUCIÓN



EDUCACIÓN

- Fundación de Educación de Cerámica
- Instituto de Cerámica de América
- Instituto Internacional de Albañilería
- Instituto de América de Mármol
- Asociación Nacional de Constructores Inmobiliarias
- Fundación Tile Heritage
- Asociación Mundial de Revestimientos para Suelos



Tel.8375.0992/93, 8372.3713/14/15

Prol.Ruiz Cortines #307

Pte. Col.Paseo de Cumbres Mty N.L. C.P.64346

www.colibrimty.com



@colibrimty