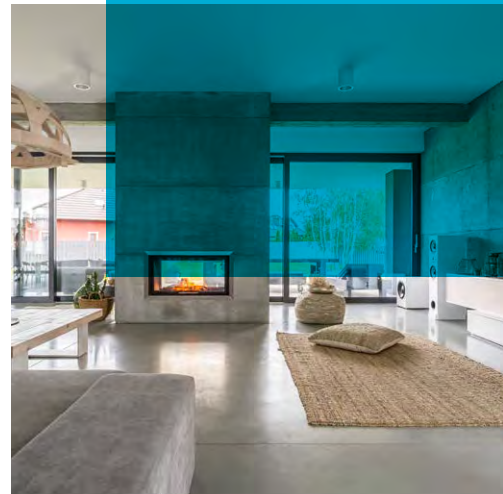
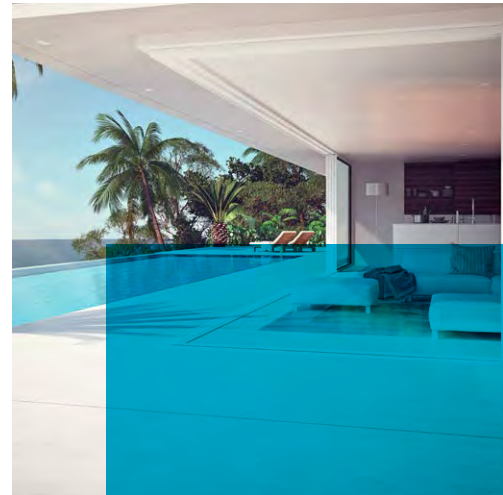




# CATÁLOGO DE PRODUCTOS



**MEJORAMOS  
EL MUNDO DE LA  
CONSTRUCCION  
Y LA VIDA DE QUIENES  
QUE LO CONSTRUYEN**



Globally Proven Construction Solutions



MÁS DE  
**65**  
AÑOS



**INTERIOR  
EXTERIOR  
COMERCIAL  
RESIDENCIAL  
INDUSTRIAL  
NAVAL  
PISCINAS**



Es fácil pensar que 65 años es toda una vida. Para LATICRETE<sup>®</sup>, es sólo el principio.



LATICRETE® ofrece sistemas completos de colocación para todo tipo de baldosas de cerámica y piedra natural, desde subsuelos hasta masillas, para cualquier aplicación. Desde 1956 somos un verdadero socio para nuestros clientes, proporcionándoles la mejor asistencia en cada fase de su proyecto gracias a la experiencia, la calidad de los productos y el soporte técnico de LATICRETE, sea cual sea la aplicación.

# QUIÉN SOMOS

**PREPARACIÓN DE SOPORTES Y SOLERAS | DESOLIDARIZACIÓN Y ANTIFRACTURA | IMPERMEABILIZANTES | ADHESIVOS | MASILLAS Y SELLADORES**



AMÉRICA DEL NORTE | MÉXICO | CHINA | SUDESTE ASIÁTICO | FILIPINAS  
MALASIA | ORIENTE MEDIO | AUSTRALIA | CENTROAMÉRICA | EUROPA | BRASIL | INDIA | NORUEGA | ÁFRICA



MÁS DE 65 AÑOS DE EXPERIENCIA GLOBAL



100 PAÍSES



1 MISIÓN

3 GENERACIONES - 1 FAMILIA

PRODUCTOS Y SISTEMAS ECOSOSTENIBLES







Fachadas y muros exteriores

Duchas, aseos y espacios húmedos

Piscinas, spas y fuentes

Caminos y pasarelas

Balcones y terrazas

Cocinas comerciales e industriales

Pisos industriales y salas técnicas

Suelos interiores

Suelos exteriores



# QUÉ HACEMOS

## SISTEMAS DE COLOCACIÓN PARA BALDOSAS Y PIEDRA NATURAL

PREPARACIÓN DE SOPORTES Y SOLERAS  
DESOLIDARIZACIÓN Y ANTIFRACTURA  
IMPERMEABILIZANTES  
ADHESIVOS  
MASILLAS Y SELLADORES ELÁSTICOS

Los productos líderes del sector de LATICRETE® ofrecen soluciones para sistemas completos, desde el sustrato hasta la masilla, para cualquier tipo de colocación de baldosas o piedra natural y para todo tipo de aplicaciones, dedicadas a estructuras comerciales, industriales y residenciales.

LATICRETE ofrece la gama de materiales innovadores más completa para baldosas y piedra con el fin de garantizar siempre el éxito de la colocación en todo momento.

Un único socio capaz de aportar tranquilidad y seguridad a su proyecto.

## CUIDADO DE LAS SUPERFICIES

PROTECTORES  
DETERGENTES  
REVITALIZANTES

LATICRETE® ofrece una línea profesional de productos para el cuidado y el mantenimiento: STONETECH®. Los productos STONETECH® para el cuidado de baldosas y piedra son muy fiables, ofrecen altas prestaciones y se han sometido a pruebas exhaustivas. Para garantizar un óptimo resultado final, hay disponible una gama completa de productos para diferentes superficies: piedra natural, baldosas, mortero cementoso y mampostería, que presentan características o grados de porosidad diferentes.



# CÓMO TRABAJAMOS

## CALIDAD E INNOVACIÓN

En LATICRETE® el proceso de innovación es continuo. Garantizamos los productos más innovadores para nuestro sector. La investigación y el desarrollo de nuevas soluciones han sido el motor del éxito de nuestro grupo y de nuestros clientes durante más de 65 años.

Nuestros productos se desarrollan de acuerdo con las normas de calidad ISO 9001 para garantizar una aplicación uniforme y de calidad. En concreto, nuestro sistema de gestión de la calidad cumple los requisitos de la norma ISO 9001:2015 para el diseño, la producción y el servicio técnico de productos de azulejos y piedra natural.

## SISTEMAS GARANTIZADOS

LATICRETE® ofrece la garantía más completa en sus productos: nuestros sistemas de colocación están cubiertos por la garantía de 10 años de LATICRETE.





# CERTIFICACIONES

El uso de productos sostenibles y seguros es especialmente importante para crear y mantener un ambiente interior sano y seguro.

Los iconos que aparecen a continuación sirven de guía de lectura de las certificaciones que encontrará en los productos del catálogo.

## ISO 9001:2015

International Organization for Standardization. Sistema de gestión de la calidad para el diseño, la producción y la asistencia técnica de nuestros materiales.



Tecnología antimicrobiana integrada que inhibe el proliferación de bacterias y moho causantes de manchas.

## ASTM

American Society for Testing and Materials. ASTM International ayuda a desarrollar normas en todo el mundo.



Normas de salud, seguridad y protección del medio ambiente para productos del Espacio Económico Europeo (EEE).



Bajas emisiones químicas. La certificación Greenguard puede contribuir a la obtención de créditos LEED USGBC.



Calidad en la construcción. Indica el cumplimiento de los requisitos del CSTB en materia de calidad, rendimiento y fiabilidad.



Bajas emisiones químicas. El sistema de clasificación EMICODE® permite comparar y evaluar las características de emisión de las instalaciones de suelos y los productos de construcción.



American National Standards Institute.



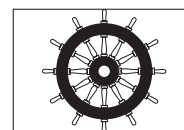
International Association of Plumbing and Mechanical Officials.



Tecnología antimicrobiana integrada que inhibe el proliferación de bacterias y moho causantes de manchas.



Bajas emisiones químicas. La etiqueta francesa "Émissions dans l'air intérieur" evalúa las emisiones de 10 sustancias y el parámetro "compuestos orgánicos volátiles totales" (VOCT) debe medirse y clasificarse en cuatro categorías de la A+ a la C.



Certificado IMO-MED por RINA para su uso en aplicaciones marítimas según la Directiva MED.



# ÍNDICE GENERAL



## SISTEMAS DE COLOCACIÓN DE BALDOSAS Y PIEDRA NATURAL

### PREPARACIÓN DE SOPORTE Y SOLERAS PÁGINA.10

PRIMER SUPERIOR .....	p. 13
PRIMER PLUS .....	p. 14
8510 BONDING ADMIX + 211 POWDER .....	p. 15
SKIM .....	p. 16
LEVEL PLUS FIBER .....	p. 17
LEVEL MAXI .....	p. 18
LEVEL .....	p. 19
2261 FLUID FAST .....	p. 20
2261 SCREED .....	p. 21
2261 BINDER .....	p. 22
LATAFLOAT SYSTEM .....	p. 23
3701 MORTAR ADMIX .....	p. 24
DECOUPLING MAT .....	p. 25
LATIRENDER 07 .....	p. 26

### IMPERMEABILIZANTES PÁGINA.28

HYDRO BAN® .....	p. 31
9235 WATERPROOFING MEMBRANE .....	p. 32
AQUA BARRIER .....	p. 33
AQUA BARRIER RDY TOP .....	p. 34
AQUA BARRIER RDY .....	p. 35
HYDRO BAN® SHEET MEMBRANE .....	p. 36
HYDRO BAN® PREFORMED IC & OC HYDROBAN FLOOR COLLARS & COLLAR .....	p. 37
WPM TAPE .....	p. 37
WPM TAPE PLV .....	p. 38
AQUA BARRIER NET .....	p. 38
LATAPOXY® WATERPROOFING FLASHING MORTAR .....	p. 39
DECOUPLING MAT 2.0 .....	p. 40



## ADHESIVOS

PÁGINA.42

254 PLATINUM .....	p. 47
4237 LATEX ADDITIVE + 211 POWDER .....	p. 48
345 SUPER FLEX .....	p. 49
345 RAPID S .....	p. 50
335 MAXI S .....	p. 51
335 MAXI LW .....	p. 52
335 SUPER FLEX .....	p. 53
335 RAPID .....	p. 54
335 RAPID FL .....	p. 55
325 MAXI .....	p. 56
325 HIFLEX .....	p. 57
325 FLEX .....	p. 58
325 RAPID .....	p. 59
73 CRETE ADMIX + 211 POWDER .....	p. 60
315 PLUS .....	p. 61
LATALASTIK .....	p. 63
LATAPOXY® 300 ADHESIVE .....	p. 64
LATAPOXY® 310 STONE ADHESIVE .....	p. 65
15 PREMIUM ADHESIVE .....	p. 66

## MASILLAS Y SELLADORES

PÁGINA.68

PERMACOLOR® SELECT .....	p. 71
PERMACOLOR® SELECT FINE .....	p. 72
COLORBASE FS .....	p. 76
COLORBASE FL .....	p. 78
LATAPOXY® 210 GROUT .....	p. 80
SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT .....	p. 82
SPECTRALOCK® PRO PREMIUM TRANSLUCENT GROUT .....	p. 83
SPECTRALOCK® DAZZLE™ .....	p. 85
SPECTRALOCK® 2000 IG .....	p. 86
LATASIL™ .....	p. 87
LATASIL™ PRIMER .....	p. 89
POLYPROFIL .....	p. 89

# CUIDADO DE LAS SUPERFICIES

## PROTECTORES

STONETECH® BULLETPROOF® SEALER .....	p. 93
STONETECH® HEAVY DUTY EXTERIOR SEALER .....	p. 94
STONETECH® CONCRETE SEALER .....	p. 95

## DETERGENTES

STONETECH® REVITALIZER® CLEANER & PROTECTOR .....	p. 96
STONETECH® STONE & TILE CLEANER .....	p. 97
STONETECH® KLENZALL™ CLEANER .....	p. 98
STONETECH® CLEANER ACID .....	p. 99
STONETECH® MOLD & MILDEW STAIN REMOVER .....	p. 100
STONETECH® EPOXY GROUT HAZE & COATING STRIPPER .....	p. 101
STONETECH® RESTORE™ ACIDIC CLEANER .....	p. 102

## REVITALIZANTES

STONETECH® ENHANCER PRO™ SEALER .....	p. 103
---------------------------------------	--------





# ÍNDICE ALFABÉTICO

## Resumen de páginas

15 PREMIUM ADHESIVE.....	p. 66
73 CRETE ADMIX + 211 POWDER .....	p. 60
254 PLATINUM .....	p. 47
315 PLUS .....	p. 61
325 FLEX.....	p. 58
325 HIFLEX.....	p. 57
325 MAXI.....	p. 56
325 RAPID .....	p. 59
335 MAXI LW .....	p. 52
335 MAXI S .....	p. 51
335 RAPID.....	p. 54
335 RAPID FL .....	p. 55
335 SUPER FLEX .....	p. 53
345 RAPID S .....	p. 50
345 SUPER FLEX.....	p. 49
2261 BINDER.....	p. 22
2261 FLUID FAST.....	p. 20
2261 SCREED .....	p. 21



3701 MORTAR ADMIX.....	p. 24
4237 LATEX ADDITIVE + 211 POWDER.....	p. 48
8510 BONDING ADMIX + 211 POWDER.....	p. 15
9235 WATERPROOFING MEMBRANE.....	p. 32
AQUA BARRIER.....	p. 33
AQUA BARRIER NET.....	p. 38
AQUA BARRIER RDY.....	p. 35
AQUA BARRIER RDY TOP.....	p. 34
COLORBASE FL.....	p. 78
COLORBASE FS.....	p. 76
DECOUPLING MAT.....	p. 25
DECOUPLING MAT 2.0.....	p. 40
HYDRO BAN®.....	p. 31
HYDRO BAN® FLOOR COLLARS & COLLAR.....	p. 37
HYDRO BAN® PREFORMED IC & OC.....	p. 37
HYDRO BAN® SHEET MEMBRANE.....	p. 36
LATAFLOAT SYSTEM.....	p. 23
LATALASTIK.....	p. 63
LATAPOXY® 210 GROUT.....	p. 80
LATAPOXY® 300 ADHESIVE.....	p. 64
LATAPOXY® 310 STONE ADHESIVE.....	P. 65
LATAPOXY® WATERPROOFING FLASHING MORTAR.....	p. 39
LATASIL™.....	p. 87
LATASIL™ PRIMER.....	p. 89
LATIRENDER 07.....	p. 26
LEVEL.....	p. 19
LEVEL MAXI.....	p. 18
LEVEL PLUS FIBER.....	p. 17
PERMACOLOR® SELECT.....	p. 71
PERMACOLOR® SELECT FINE.....	p. 72
POLYPROFIL.....	p. 89
PRIMER PLUS.....	p. 14
PRIMER SUPERIOR.....	p. 13
SKIM.....	p. 16
SPECTRALOCK® 2000 IG.....	p. 86
SPECTRALOCK® DAZZLE™.....	p. 85
SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT.....	p. 82
SPECTRALOCK® PRO PREMIUM TRANSLUCENT GROUT.....	p. 83
STONETECH® BULLETPROOF® SEALER.....	p. 93
STONETECH® CLEANER ACID.....	p. 99
STONETECH® CONCRETE SEALER.....	p. 95
STONETECH® ENHANCER PRO™ SEALER.....	P. 103
STONETECH® EPOXY GROUT HAZE & COATING STRIPPER.....	p. 101
STONETECH® HEAVY DUTY EXTERIOR SEALER.....	p. 94
STONETECH® KLENZALL™ CLEANER.....	p. 98
STONETECH® MOLD & MILDEW STAIN REMOVER.....	p. 100
STONETECH® RESTORE™ ACIDIC CLEANER.....	P. 102
STONETECH® REVITALIZER® CLEANER & PROTECTOR.....	p. 96
STONETECH® STONE & TILE CLEANER.....	p. 97
WPM TAPE.....	p. 37
WPM TAPE PLV.....	p. 38



A close-up photograph of a construction worker's hand, wearing a black glove, using a cylindrical tool to work on a concrete slab. The slab is resting on a bed of coarse aggregate. The background shows a blurred construction site with rebar and other slabs. A teal-colored semi-transparent rectangle is overlaid on the right side of the image, containing the title text.

# PREPARACIÓN DE SOPORTES Y SOLERAS





La preparación de la superficie para la colocación de piedra, baldosas, gres porcelánico, parquet o materiales de acabado especiales garantiza una instalación duradera y resistente.

LATICRETE® ofrece varios productos para la preparación de las superficies como imprimaciones, reductores de vapor, soleras, autonivelantes y nivelantes.



# 2261 FLUID FAST

Solera de cemento fluida



2261 FLUID FAST es un mortero especial a base de cemento de consistencia fluida y contracción controlada adecuada para:

- **Aplicaciones civiles**
- **Aplicaciones comerciales en interiores**
- **Colocación de baldosas de cerámica, piedra, parqué y materiales resilientes**
- **Puede utilizarse para soleras radiantes de 3 a 8 cm de espesor**

**Es seguro y no inflamable, fácil de usar incluso con una bomba.**



# PRIMER SUPERIOR

Primer monocomponente para soportes absorbentes y no absorbentes



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PRIMER SUPERIOR es una imprimación lista para usar, sin disolventes, diseñada para mejorar la adherencia de adhesivos cementosos sobre soportes absorbentes y no absorbentes. PRIMER SUPERIOR reduce la porosidad de la superficie.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Para sustratos absorbentes y no absorbentes
- Listo para usar
- Cargado con cuarzo para mejorar la adherencia
- Secado rápido
- Bajas emisiones de sustancias orgánicas volátiles

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Color: azul
- Densidad: ~ 1,2 kg/dm<sup>3</sup>
- pH: ~ 6,5
- Transitabilidad: ~ 1 hora
- Espera para la colocación: de 1 a 24 horas

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Baldosas de cerámica y piedras naturales sin tratar
- Hormigón, soleras y enlucidos cementosos o a base de yeso

## CONSUMO

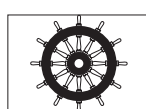
~ 200 g/m<sup>2</sup>

## CONSERVACIÓN

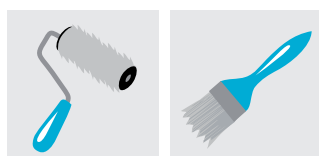
12 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000006010	PRIMER SUPERIOR	AZUL	5 kg/cubo	80 cubos
L0000000000006011	PRIMER SUPERIOR	AZUL	10 kg/cubo	40 cubos

# PRIMER PLUS

Imprimación monocomponente para soportes absorbentes



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PRIMER PLUS es una dispersión polimérica diseñada para consolidar subsuelos superficialmente inconsistentes y con polvo.

Después del secado, ofrece una buena adherencia a los adhesivos para baldosas, autonivelantes e impermeabilizantes cementosos sobre todo tipo de soportes absorbentes utilizados normalmente en la construcción y reduce su absorción para que los productos aplicados posteriormente no pierdan su contenido de agua con demasiada rapidez.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Sólo para soportes absorbentes
- Listo para usar
- Secado rápido
- Bajas emisiones de sustancias orgánicas volátiles

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Color: blanco
- Densidad: ~ 1,06 kg/dm<sup>3</sup>
- pH: ~ 5
- Transitabilidad: ~ 1 hora
- Espera para la colocación: de 1 a 24 horas

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Hormigón, soleras y enlucidos a base de cemento, yeso o anhidrita
- Bloques de cemento, mampostería de cemento y ladrillos
- Paneles de cemento, fibrocemento, silicato cálcico y cartón yeso
- Piedras naturales, madera

## CONSUMO

~ 200 g/m<sup>2</sup>

## CONSERVACIÓN

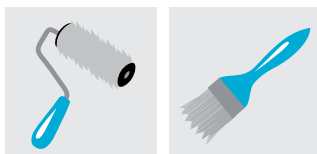
12 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000006000	PRIMER PLUS	INCOLORO	5 kg/cubo	90 cubos
L0000000000006001	PRIMER PLUS	INCOLORO	25 kg/cubo	36 cubos

# 8510 BONDING ADMIX + 211 POWDER

Bicomponente de alto rendimiento nivelador y alisador



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

8510 BONDING ADMIX es un aditivo de látex concentrado formulado para su uso con 211 POWDER para crear un compuesto de nivelación y alisado de alto rendimiento. Mezclado con 211 POWDER crea un nivelador muy moldeable que se puede aplicar con llana en espesores de 1 a 5 mm. Este nivelador puede utilizarse en piscinas y aplicarse directamente sobre hierro (uso en el sector naval).

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Versátil: un solo producto para aplicaciones interiores y exteriores
- Mejor trabajabilidad y facilidad de uso
- Bajo contenido en VOC
- Puede utilizarse con niveladores y enlucidos a base de cemento
- La mejor preparación del soporte antes del alicatado
- Puede utilizarse sobre acero
- Ideal para su uso en barcos y piscinas antes de la impermeabilización.
- Certificado IMO-MED

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 13813: CT C45 - F15
- Granulometría máx: ~ 0,5 mm
- Grosos de aplicación de 1 a 5 mm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 30 min
- Transitabilidad: ~ 6 horas
- Espera para la colocación: ~ 12 horas
- Resistencia a la compresión: ~ 45 N/mm<sup>2</sup>
- Adherencia por tracción sobre hormigón: ~ 2,0 N/mm<sup>2</sup>
- Adhesión por tracción sobre chapa metálica: ~ 1,4 N/mm<sup>2</sup>
- Temperatura de trabajo: de -30 °C a +90 °C

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared, suelo
- Hormigón, enlucidos y soleras cementosas
- Baldosas antiguas y piedras naturales
- Paneles de cemento
- Metales



## MARCADO CE

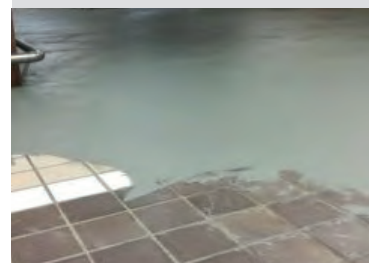
**CE** EN13813  
CT C45 F15

## CONSUMO

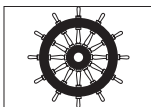
Mezclado con 211 POWDER:  
0,3 - 0,5 l/m<sup>2</sup> de látex  
por mm de espesor

## CONSERVACIÓN

8510 BONDING ADMIX: 5 años  
211 POWDER: 12 meses

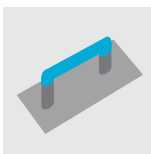


## CERTIFICACIONES



ASTM

## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000006071	8510 BONDING ADMIX	BLANCO	3 kg/5,5 l cubo	48 cubos
L0000000000006070	8510 BONDING ADMIX	BLANCO	20 kg/cubo	36 cubos
L0000000000001360	211 POWDER	BLANCO	25 kg/saco	48 cubos
L0000000000001350	211 POWDER	GRIS	25 kg/saco	48 cubos

# SKIM

Mortero de acabado nivelante para interiores y exteriores, para espesores de hasta 30 mm



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

SKIM es un mortero de acabado a base de cemento de alta calidad diseñado para crear superficies planas para la posterior aplicación de productos impermeabilizantes o de revestimiento.

Aplicable en espesores de 2 a 30 mm. Se aplica con llana lisa de acero, su consistencia suave y cremosa lo convierte en el producto de alisado ideal incluso en superficies muy rugosas.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Para espesores de 2 a 30 mm
- Para paredes, suelos y techos
- Fraguado rápido: listo para alicatar en sólo 4 horas
- Baja contracción

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 13813: CT C25 - F4
- Clasificación EN 1504-3: R2 PCC
- Granulometría máx: ~ 0,5 mm
- Grosos de aplicación de 2 a 30 mm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 30 min
- Transitabilidad: ~ 3 horas
- Espera para la colocación de las baldosas: ~ 4 horas
- Resistencia a la compresión: ~ 0 N/mm<sup>2</sup>
- Adherencia por tracción sobre hormigón: ~ 1,1 N/mm<sup>2</sup>

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared, suelo, techo
- Hormigón, enlucidos y soleras cementosas
- Apto para su uso en piscinas antes de colocar impermeabilizantes bajo las baldosas

## MARCADO CE

EN13813  
CT C25 F4 A1 fl

EN1504-3  
R2

## CONSUMO

1,5 kg/m<sup>2</sup> por 1 mm de espesor

## CONSERVACIÓN

12 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO

L0000000000009020

NOMBRE DEL PRODUCTO

SKIM

COLOR

GRIS

PRESENTACIÓN

25 kg/saco

PALÉ/UNIDADES

48 sacos



# LEVEL PLUS FIBER

Autonivelante cementoso de alta calidad reforzado con fibra para espesores de hasta 50 mm



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

LEVEL PLUS FIBER es un autonivelante a base de cemento reforzado con fibras. Se puede aplicar sobre diferentes tipos de soportes como: hormigón y baldosas de cerámica. LEVEL PLUS FIBER garantiza una superficie lisa y plana sobre la que se pueden pegar directamente revestimientos de uso común en el sector de la construcción como: baldosas de cerámica, parqué o materiales resilientes.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Bajas emisiones de sustancias orgánicas volátiles
- Puede aplicarse mediante bomba
- Endurecimiento rápido, transitable después de 4 horas
- Ideal para nivelar antes de colocar baldosas de gran formato
- Reforzado con fibra, adecuado para soportes de madera
- Adecuado para suelos radiantes
- Para espesores de 3 a 50 mm

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 13813: CT C30 – F7
- Granulometría máx: ~ 0,5 mm
- Grosos de aplicación de 3 a 50 mm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 20 min
- Transitabilidad: ~ 4 horas
- Espera para la colocación de las baldosas: ~ 24 horas
- Espera para la colocación de parqué: ~ 3 días
- Resistencia a la compresión: ~ 35 N/mm<sup>2</sup>
- Adherencia por tracción sobre hormigón: ~ 1,5 N/mm<sup>2</sup>

## USO PREVISTO

- Interiores
- Hormigón, soleras
- Paneles de madera (primer)
- Baldosas antiguas y piedras (primer)
- Soleras radiantes

## MARCADO CE

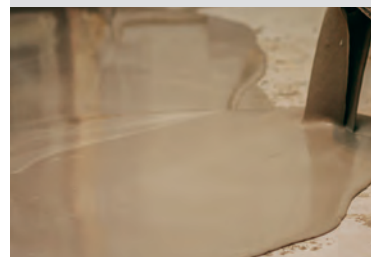
CE EN13813  
CT C30 F7 E fl

## CONSUMO

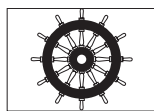
1,65 kg/m<sup>2</sup> por 1 mm de espesor

## CONSERVACIÓN

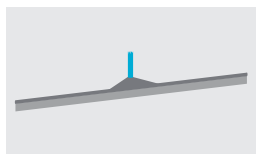
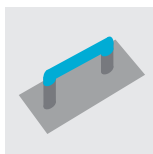
12 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO

L0000000000011020

NOMBRE DEL PRODUCTO

LEVEL PLUS FIBER

COLOR

GRIS

PRESENTACIÓN

20 kg/saco

PALÉ/UNIDADES

54 sacos

# LEVEL MAXI

Autonivelante cementoso de alta calidad para espesores de hasta 30 mm



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

LEVEL MAXI es un mortero autonivelante para alisar y restaurar la planicidad de soportes de colocación irregular, aplicable en espesores de 1 a 30 mm. Garantiza alta adherencia, estabilidad dimensional, secado rápido y elevada resistencia mecánica. Tiene buena elasticidad y también es adecuado para su aplicación en soportes radiantes.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Adecuado para suelos radiantes
- Bajas emisiones de sustancias orgánicas volátiles
- La pavimentación se ve facilitada por una excelente trabajabilidad y capacidad de autonivelación
- Bombeable; elimina el lijado y el fratasado
- Endurecimiento rápido, tránsito peatonal después de aprox. 4 horas
- Alta resistencia a la compresión

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 13813: CT C30 – F7
- Granulometría máx: ~ 0,5 mm
- Grosos de aplicación de 1 a 30 mm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 20 min
- Transitabilidad: ~ 4 horas
- Espera para la colocación de las baldosas: ~ 24 horas
- Espera para la colocación de parqueté: ~ 3 días
- Resistencia a la compresión: ~ 35 N/mm<sup>2</sup>
- Adherencia por tracción sobre hormigón: ~ 1,5 N/mm<sup>2</sup>

## USO PREVISTO

- Interiores
- Hormigón, soleras
- Baldosas antiguas y piedras (primer)
- Soleras radiantes

## MARCADO CE

CE EN13813  
CT C30 F7 A1 fl

## CONSUMO

1,65 kg/m<sup>2</sup> por 1 mm de espesor

## CONSERVACIÓN

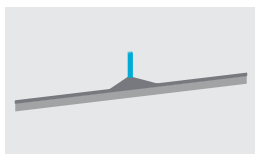
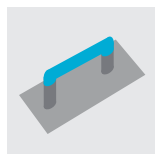
12 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO

L0000000000011010

NOMBRE DEL PRODUCTO

LEVEL MAXI

COLOR

GRIS

PRESENTACIÓN

25 kg/saco

PALÉ/UNIDADES

48 sacos

# LEVEL

Autonivelante cementoso de alta calidad para espesores de hasta 12 mm



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

LEVEL es un mortero autonivelante para alisar y restaurar la planicidad de soportes de colocación irregulares. Aplicable en espesores de 1 a 12 mm. Garantiza alta adherencia, estabilidad dimensional, secado rápido y elevada resistencia mecánica. Tiene buena elasticidad y también es adecuado para su aplicación en soportes radiantes.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Fácil de usar y de endurecimiento rápido
- Bajas emisiones de sustancias orgánicas volátiles
- Bombeable; elimina el lijado y el fratasado
- Largos tiempos de gelificación para una mayor trabajabilidad
- Superficie apta para la mayoría de acabados de suelos
- Compatible con la mayoría de adhesivos

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 13813: CT C25 - F4
- Granulometría máx: ~ 0,5 mm
- Grosos de aplicación de 1 a 12 mm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 20 min
- Transitabilidad: ~ 4 horas
- Espera para la colocación de las baldosas: ~ 24 horas
- Espera para la colocación de parquet: ~ 3 días
- Resistencia a la compresión: ~ 28 N/mm<sup>2</sup>
- Adherencia por tracción sobre hormigón: ~ 1,2 N/mm<sup>2</sup>

## USO PREVISTO

- Interiores
- Hormigón, soleras
- Baldosas antiguas (primer)
- Soleras radiantes

## MARCADO CE

CE EN13813  
CT C25 F4 A1 fl

## CONSUMO

1,65 kg/m<sup>2</sup> por 1 mm de espesor

## CONSERVACIÓN

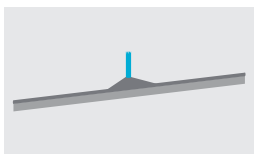
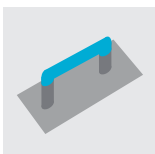
12 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO

NOMBRE DEL PRODUCTO

COLOR

PRESENTACIÓN

PALÉ/UNIDADES

L0000000000011000

LEVEL

GRIS

25 kg/saco

48 sacos

# 2261 FLUID FAST

Solera de fraguado rápido y consistencia fluida



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

2261 FLUID FAST es un mortero líquido especial a base de cemento, de consistencia fluida y contracción controlada. Se utiliza para soleras de fraguado rápido, adecuado para utilizar en aplicaciones civiles y comerciales en interiores.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Adecuado para baldosas de cerámica, piedra, parqué y materiales resilientes
- Para soleras de 0,8 a 8 cm de espesor
- Tiempo de manipulación: 45 minutos
- Contracción controlada, sin grietas
- Endurecimiento rápido, alicatado o colocación de piedra después de 24 horas
- Seguro, no inflamable
- Fácil de usar, bombeable
- Puede utilizarse para soleras radiantes de 3 a 8 cm de espesor

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 13813: CT C40 - F7
- Granulometría máx: ~ 4 mm
- Grosos de aplicación: de 0,8 a + 8 cm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 45 min
- Transitabilidad: ~ 3 horas
- Espera para la colocación: ~ 24 horas
- Espera para la colocación de parqué: ~ 3 días
- Resistencia a la compresión: ~ 40 N/mm<sup>2</sup>
- Conductividad térmica  $\lambda$  (EN 12664): ~ 1,39 W/mK

## USO PREVISTO

- Interiores
- Hormigón, soleras
- Baldosas de cerámica antiguas

## MARCADO CE

CE EN13813  
CT-C40-F7 A1 fl

## CONSUMO

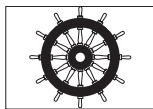
~ 16 -17 kg/m<sup>2</sup> por 1 mm de espesor

## CONSERVACIÓN

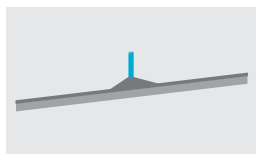
12 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO  
L0000000000010020

NOMBRE DEL PRODUCTO  
2261 FLUID FAST

COLOR  
GRIS

PRESENTACIÓN  
25 kg/saco

PALÉ/UNIDADES  
50 sacos



# 2261 SCREED

Solera de fraguado rápido y contracción controlada



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

2261 SCREED es una mezcla especial a base de cemento de secado rápido pero con el tiempo de trabajabilidad de las soleras tradicionales, para soleras ancladas y flotantes. Adecuada para su uso en aplicaciones civiles y comerciales.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Adecuada para baldosas de cerámica, piedra, parquet y materiales resilientes
- Premezclada, no requiere dosificación en el lugar de la obra
- Secado rápido y antiincrustante
- Secado rápido, alicatado o colocación de piedra después de 24 horas
- Seguro y no inflamable
- Fácil de usar, bombeable
- Cumple la norma EN 13813 CT-C25-F5-A1 fl
- Certificado IMO-MED

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 13813: CT C25 - F5
- Granulometría máx: ~ 3 mm
- Grosos de aplicación máx: ~ 8 cm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 45 min
- Transitabilidad: ~ 10 horas
- Espera para la colocación: ~ 24 horas
- Espera para la colocación de parquet: ~ 4 días
- Resistencia a la compresión:  $\geq 28 \text{ N/mm}^2$
- Conductividad térmica  $\lambda$  (EN 12664): ~ 1,39 W/mK

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Hormigón, soleras
- Baldosas de cerámica antiguas

## MARCADO CE

**CE** EN13813  
CT C25 F4 A1 fl

## CONSUMO

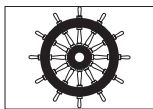
~ 18 - 19 kg/m<sup>2</sup> por 1 cm de espesor

## CONSERVACIÓN

12 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
24-2261S-0025-21-F	2261 SCREED	GRIS	25 kg/saco	60 sacos

## 2261 BINDER

Aglutinante hidráulico para soleras de cemento con consistencia de tierra húmeda, secado rápido y contracción controlada para la posterior colocación de baldosas de cerámica, piedra natural, parquet y materiales resilientes



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

2261 BINDER es un aglutinante hidráulico formulado con cementos especiales de alta resistencia y aditivos sintéticos para soportes de colocación sin retracción. Apto para soleras radiantes y zonas de tráfico intenso.

### VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Mismo tiempo de trabajabilidad que las soleras tradicionales, reduce el tiempo de espera para la instalación del suelo
- Apto para cualquier sustrato (solera flotante), evita la preparación y limpieza del sustrato
- Endurecimiento rápido, contracción controlada sin grietas, colocación de baldosas de cerámica y piedra natural en sólo 24 horas
- Fácil de usar, bombeable

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tiempo de trabajabilidad: ~ 60 min
- Transitabilidad: ~ 6 horas
- Espera para la colocación: ~ 24 horas
- Espera para la colocación de parquet: ~ 4 días

### USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Hormigón, soleras
- Baldosas de cerámica antiguas



### CONSUMO

2,5 - 3,5 kg/m<sup>2</sup> por cm de espesor

### CONSERVACIÓN

12 meses



### HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
24-09510-0020-F	2261 BINDER	GRIS	20 kg/saco	60 sacos

# LATAFLOAT SYSTEM

Sistema para solera de cemento flotante de bajo espesor



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

LATAFLOAT es un sistema compuesto formado por un polvo de cemento reforzado con fibras y de contracción compensada (LATAFLOAT 250 MORTAR), un aditivo polimérico líquido especial (3701 MORTAR ADMIX) y un tejido sintético con malla tridimensional de nailon. LATAFLOAT permite realizar soleras flotantes con un espesor mínimo de 1 cm en lugar de soleras de cemento tradicionales con un espesor de 4-5 cm.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Ideal para separar el nuevo suelo del subsuelo existente sin transmisión de tensión
- Permite la instalación de nuevos suelos sin necesidad de retirar los existentes
- Asequible, duradero y flexible
- Excelente trabajabilidad, fácil de instalar, reforzado con fibras
- Reduce el consumo y el peso en comparación con una solera tradicional
- Clasificado como CT-C20-F6 según la norma EN 13813

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 13813: CT C20 - F6
- Granulometría LATAFLOAT 250 MORTAR: ~1,0 mm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 45 min
- Grosos de aplicación: de 1 a + 5 cm
- Transitabilidad: 6-8 horas
- Espera para la colocación de las baldosas: ~2 días
- Espera para la colocación de parqué: ~ 7 días
- Resistencia a la compresión: ~ 22 N/mm<sup>2</sup>

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Residencial, comercial
- Suelos radiantes
- Apto en suelos valiosos para mantener la integridad original



## MARCADO CE

CE EN13813  
CT-C20-F6

## CONSUMO

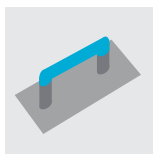
LATAFLOAT 250 MORTAR:  
15 kg/cm/m<sup>2</sup>  
3701 MORTAR ADMIX:  
2,4 kg/cm/m<sup>2</sup>

## CONSERVACIÓN

LATAFLOAT 250 MORTAR:  
12 meses  
3701 MORTAR ADMIX:  
5 años



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
LFT10MM-45	LATAFLOAT MAT	GRIS	45 m <sup>2</sup> rollo	-
L00000000000010010	LATAFLOAT 250 MORTAR	GRIS	25 kg/saco	56 sacos
L00000000000006020	3701 MORTAR ADMIX	BLANCO	20 kg/cubo	36 sacos

## 3701 MORTAR ADMIX

Aditivo de látex a base de polímeros especiales diseñado para mezclarse con productos en polvo a base de cemento



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

3701 MORTAR ADMIX es un látex multiuso especialmente formulado para su uso como aditivo con productos en polvo a base de cemento: adhesivos cementosos para baldosas, lechadas de anclaje cementosas, morteros cementosos, soleras y otras mezclas cementosas. Utilizado en lugar de agua o diluido con agua, 3701 MORTAR ADMIX mejora la trabajabilidad y las propiedades físicas de cualquier mezcla de cemento y proporciona una forma económica y sencilla para mejorar el rendimiento de las instalaciones de baldosas de cerámica, ladrillos y piedras.

### VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Instalaciones interiores y exteriores. Resistente a impactos, productos químicos y heladas
- Resistente al agua: adecuado para aplicaciones sumergidas
- Mayor adherencia y resistencia a la compresión
- Flexibilidad superior
- Certificación Greenguard: bajas emisiones de VOC, mejor calidad del aire en interiores
- Clasificación "Extra Heavy Service" según ASTM C627 Robinson Floor Test
- Puede mezclarse con 211 POWDER o cemento puro para su uso como lechada de anclaje
- Puede utilizarse en lugar de agua para enlucidos, mortero de acabado o soleras, incluido 2261 SCREED
- Puede utilizarse como parte del sistema LATAFLOAT para una solera fina y flotante
- Puede utilizarse como adhesivo para baldosas LATICRETE para mejorar el rendimiento; (S1 o S2)

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Mezclado con LATAFLOAT 250 MORTAR clasificación EN 13813: CT C20 - F6
- Mezcla pura con adhesivos LATICRETE C1 clasificación EN 12004: C2 TE S2
- Mezclado diluido 1:1 con adhesivos LATICRETE C1 clasificación EN 12004: C2 TE S1

### USO PREVISTO

- Intérieurs et extérieurs
- Murs, sols

### CONSUMO

Consulte la ficha técnica

### CONSERVACIÓN

5 años



### CERTIFICACIONES



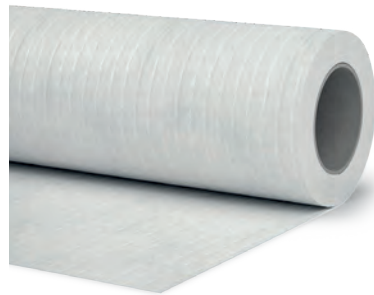
## ASTM

CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000006020	3701 MORTAR ADMIX	BLANCO	20 kg/cubo	36 sacos
L0000000000006022	3701 MORTAR ADMIX	BLANCO	5 kg/saco	80 sacos



# DECOUPLING MAT

Membrana desolidarizante de tres capas



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

DECOUPLING MAT es una membrana desolidarizante de tres capas que protege los suelos de baldosas del movimiento del substrato en entornos comerciales y residenciales. Permite una instalación más rápida y protege el suelo debajo de las baldosas de la formación de grietas.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Absorbe los movimientos del soporte y evita que las grietas rompan o desprendan la baldosa
- Ligero, fácil de transportar y sencillo de instalar con herramientas estándar
- La membrana delgada permite realizar el sistema anti fisuras sin aumentar el espesor total
- Se aplica al subsuelo con un adhesivo normal para baldosas modificado con polímeros (C2)
- Ideal para calefacción por suelo radiante
- Ideal para madera contrachapada y aglomerada

## USO PREVISTO

- Interiores
- Soleras
- Suelos antiguos de cerámica o piedra natural
- Paneles de fibrocemento, paneles de silicato cálcico
- Paneles de madera contrachapada o aglomerada

## CONSUMO

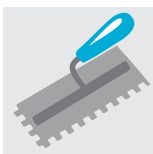
Rollo de 1 x 10 x 0,85 mm  
Rollo de 1 x 50 x 0,85 mm

## CONSERVACIÓN

5 años



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000012000	DECOUPLING MAT	BLANCO	10 m <sup>2</sup> rollo	50 rollos
L0000000000012001	DECOUPLING MAT	BLANCO	50 m <sup>2</sup> rollo	20 rollos

# LATIRENDER 07

Adhesivo y nivelador en polvo para aislamiento térmico y enlucidos antiguos compuesto de cemento, áridos de granulometría inferior a 0,7 mm, resinas sintéticas y aditivos especiales



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

LATIRENDER 07 es adhesivo y nivelador en polvo para aislamiento térmico y enlucidos antiguos. Compuesto de cemento, áridos (granulometría con diámetro <0,7 mm), resinas sintéticas y aditivos especiales. Para el enrasado de enlucidos viejos y mampostería, LATIRENDER 07 puede aplicarse en espesores entre 5 y 10 mm y crea un soporte estable y plano para la instalación de diversos acabados, incluyendo pinturas, impermeabilizantes y acabados minerales coloreados. Puede instalarse sobre diversos tipos de paneles y soportes de hormigón. La formulación de LATIRENDER 07 se ha concebido y desarrollado para el pegado rápido y seguro de paneles de aislamiento exterior.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Extremadamente fácil de usar: consistencia tixotrópica y cremosa
- Tamaño de grano fino (diámetro inferior a 0,7 mm): se consigue un acabado fino
- Premezclado y listo para usar: mezclar sólo con agua
- No inflamable
- Crea un soporte estable e ideal para aplicaciones posteriores de diversos acabados, por ejemplo, pintura, impermeabilización, acabados minerales de color, etc.
- Puede aplicarse manualmente o a máquina
- La versión blanca está reforzada con fibra

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 998-1: GP-CSIV-W2
- Granulómetros inertes máx: ~ 0,7 mm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 2 horas
- Espesor mínimo de enrasado del panel: ~ 5 mm
- Adherencia al sustrato: ~ 0,5 N/mm<sup>2</sup>
- Resistencia a la compresión: ~ 6 N/mm<sup>2</sup>
- Conductividad térmica (EN 12664): ~ 0,47 W/mK

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared
- Pegado y enrasado de paneles de poliestireno extruido y expandido, poliuretano, fibra de madera o minerales (lana de roca, lana de vidrio) sobre hormigón, mampostería de ladrillo o bloques de cemento, enlucido
- Soporte para pinturas, acabados minerales de color, impermeabilización

## MARCADO CE

CE EN 998-1  
GP-CSIV-W2

## CONSUMO

Como adhesivo: 3 kg/m<sup>2</sup>  
Como nivelador: 1,4 kg/m<sup>2</sup>  
por mm de espesor

## CONSERVACIÓN

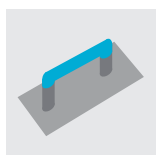
12 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



### CÓDIGO DEL ARTÍCULO

24-01531-0025-21-M  
24-01530-0025-22-M

### NOMBRE DEL PRODUCTO

LATIRENDER 07  
LATIRENDER 07

### COLOR

BLANCO  
GRIS

### PRESENTACIÓN

25 kg/saco  
25 kg/saco

### PALÉ/UNIDADES

48 sacos  
48 sacos









# IMPERMEABILIZANTES





La impermeabilización presenta retos que no se encuentran en las aplicaciones típicas de interior. LATICRETE® ofrece soluciones de impermeabilización que sellan y protegen suelos y paredes para aplicaciones ocasionalmente húmedas, como baños, balcones o terrazas, o continuamente sumergidas, como duchas o piscinas.

Las soluciones de LATICRETE abarcan desde membranas impermeabilizantes líquidas listas para usar hasta morteros de cemento impermeabilizantes elásticos bicomponentes o monocomponentes, pasando por membranas preformadas multicapa que pueden aplicarse tanto para impermeabilizar como para proteger contra las fracturas, de este modo se obtienen soluciones de impermeabilización rápidas y fáciles de instalar.



# HYDRO BAN®

Membrana impermeabilizante líquida



HYDRO BAN® es una membrana impermeabilizante fina con alta capacidad de puenteo de grietas que no requiere el uso de mallas, telas, cintas y piezas especiales para bordes, esquinas y conexiones de drenaje.

Tras la polimerización completa, forma una membrana continua muy flexible

- **Adecuada para uso en interiores y exteriores**
- **Ideal para duchas, balcones, terrazas y zonas de inmersión continua como piscinas y fuentes**
- **No requiere cintas, redes ni piezas especiales.**

# HYDRO BAN®

Membrana impermeabilizante y anti fractura monocomponente para aplicar con llana, rodillo o brocha



MICROBAN®



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

HYDRO BAN® es una membrana impermeabilizante fina que no requiere el uso de tejido de refuerzo de fibra sintética ni siquiera cerca de esquinas y bordes. HYDRO BAN® es un polímero monocomponente a base de caucho sintético líquido autoendurecedor que forma una membrana continua altamente flexible tras su completo fraguado. Se adhiere directamente a numerosos sustratos.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Listo para usar, se aplica rápidamente con brocha y rodillo
- Endurecimiento rápido, permite realizar pruebas de estanqueidad tras sólo 2 horas
- Inhibe la aparición de moho y bacterias gracias a la protección antimicrobiana Microban®
- Anti fractura para grietas por contracción y grietas no estructurales de hasta 3mm
- No requiere el uso de tejido de refuerzo (para grietas inferiores a 3mm)
- Seguro, no contiene disolventes y no es inflamable
- Se adhiere directamente a tubos de metal y PVC
- Permite el encolado directo de cerámica, piedra y mármol

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 14891: DM OP
- Resistencia a la presión positiva (7 días): ~ 1,5 bar
- Capacidad de puentear grietas: ~ 5 mm
- Espera para la colocación de la segunda capa: ~ 2 horas
- Espera para la colocación de las baldosas: ~ 2 horas

## USO PREVISTO

- Para interiores y exteriores
- Piscinas, fuentes, mamparas de ducha, zonas alrededor de la bañera, cocinas y lavanderías en entornos comerciales, industriales y residenciales
- Spa, jacuzzis y baños turcos
- Cocinas y zonas de elaboración de alimentos
- Balcones y terrazas
- Hormigón, soleras y enlucidos cementosos
- Cartón yeso, paneles de madera y de fibrocemento

## MARCADO CE

CE EN14891  
DM OP

## CONSUMO

~ 0,95 kg/m<sup>2</sup>

## CONSERVACIÓN

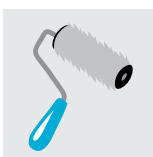
24 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000007042	HYDRO BAN®	VERDE	5 kg/cubo	80 cubos
L0000000000007044	HYDRO BAN®	VERDE	10 kg/cubo	40 cubos
L0000000000007043	HYDRO BAN®	VERDE	20 kg/cubo	27 cubos
S-09235-NF-19	ANTI-FRACTURE MINI FABRIC	-	22,5 m x 15 cm rollo	-

# 9235 WATERPROOFING MEMBRANE

Membrana impermeabilizante y anti fractura bicomponente con tejido de refuerzo



**MICROBAN**

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

9235 WATERPROOFING MEMBRANE es una membrana impermeabilizante fina compuesta por una parte líquida y un tejido de refuerzo de fibra sintética diseñada específicamente para la impermeabilización con presión hidrostática positiva. El producto seco forma una membrana continua extremadamente flexible que se adhiere perfectamente a muchos soportes de uso común en la construcción.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Se aplica rápidamente con brocha o rodillo, no se requiere equipo especial
- Se seca rápidamente en pocas horas
- Inhibe la aparición de moho y bacterias gracias al sistema de protección Microban®
- Delgado: sólo 0,5 mm de espesor
- Seguro, no contiene disolventes y no es inflamable
- Protección contra fracturas, para grietas de hasta 3mm de ancho
- Permite el encolado directo de cerámica, piedra y mármol

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 14891: DM O1 P
- Resistencia a la presión positiva (7 días): ~ 1,5 bar
- Capacidad de puentear grietas: ~ 3 mm
- Espera para la colocación de la segunda capa: ~ 3 horas
- Espera para la colocación de las baldosas: ~ 3 horas

## USO PREVISTO

- Para interiores y exteriores
- Piscinas, fuentes, mamparas de ducha, zonas alrededor de la bañera, cocinas y lavanderías en entornos comerciales, industriales y residenciales
- Spa, jacuzzis y baños turcos
- Cocinas y zonas de elaboración de alimentos, balcones y terrazas
- Hormigón, soleras y enlucidos cementosos
- Cartón yeso, paneles de madera y de fibrocemento

## MARCADO CE

**CE** EN14891  
DM O1 P

## CONSUMO

~ 0,8 l/m<sup>2</sup>

## CONSERVACIÓN

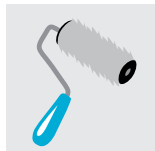
24 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
S-09235-NS-06	9235 WATERPROOFING MEMBRANE	NEGRO	23 l/cubo	36 cubos
KIT-9235	9235 WATERPROOFING MEMBRANE KIT	NEGRO+BLANCO	Kit (cubo de 23 l + 2 rollos de ANTI-FRACTURE FABRIC)	-



# AQUA BARRIER

Membrana impermeabilizante a base de cemento flexible bicomponente



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

AQUA BARRIER es un revestimiento elastomérico flexible, de dos componentes, modificado con polímeros, que impermeabiliza y protege el hormigón, la mampostería, el ladrillo y determinados subsuelos de piedra natural, con capacidad para puentear grietas.

LIMITACIONES: si se impermeabilizan terrazas, balcones y piscinas, utilice AQUA BARRIER NET para mejorar el rendimiento.

AQUA BARRIER debe reforzarse con WPM TAPE o WPM TAPE PLV en todas las juntas de la construcción: esquinas de pared con pared y de pared con el suelo.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Fácil de aplicar
- Flexible
- Protección contra fracturas, para grietas de hasta 1 mm de ancho
- Ideal para balcones, terrazas y piscinas con el uso de AQUA BARRIER NET

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 14891: CM P
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 60 min
- Grosor máximo por capa: ~ 2 mm
- Resistencia a la presión positiva (7 días): ~ 1,5 bar
- Capacidad de puentear grietas: ~ 1,1 mm
- Espera para la colocación de la segunda capa: ~ 4 horas
- Espera para la colocación de las baldosas: ~ 24 horas

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared, suelo
- Balcones, terrazas, duchas y piscinas
- Hormigón, soleras y enlucidos cementosos
- Cartón yeso y panel en fibrocemento
- Baldosas de cerámica antiguas y piedra natural sin tratar

## MARCADO CE

CE EN14891  
CM P

## CONSUMO

3 - 4 kg/m<sup>2</sup> por 2,5 - 3 mm de espesor

## CONSERVACIÓN

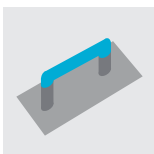
12 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000007010	AQUA BARRIER Parte A	POLVO GRIS	25 kg/saco	48 sacos
L0000000000007030	AQUA BARRIER Parte B	LÍQUIDO	8 kg/cubo	48 cubos
N0000000000007000	AQUA BARRIER Mini Kit	POLVO GRIS + LÍQUIDO	Kit de 16,5 kg (A: 2 x 6,25 kg + B: 4 kg)	27 cubos

## AQUA BARRIER RDY TOP

Impermeabilizante monocomponente flexible a base de cemento para la impermeabilización del subsuelo antes de la colocación de baldosas de cerámica y piedra natural con adhesivos; apto para proteger el hormigón



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Se adhiere firmemente al soporte garantizando la estanqueidad antes de la colocación del revestimiento (EN 14891). Protege el hormigón y los soportes a base de cemento de la penetración de agua y CO2 (EN 1504-2).

Apto para impermeabilizar piscinas, fuentes, balcones, terrazas, cimientos y muros de hormigón de la tierra, canales y canalones.

Adecuado como enrasado elástico para enlucidos y soleras con microfisuras.

Adecuado para aplicaciones visibles, resistente a los rayos UV.

### VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Monocomponente
- Flexible, fácil de aplicar con llana, rodillo o brocha, incluso en vertical
- Evita la carbonatación del hormigón
- Protección contra fracturas, para grietas de hasta 1 mm de movimiento
- Ideal para balcones, terrazas y piscinas
- Impermeabilización sin retirar el suelo antiguo
- Resistente a la luz UV y a los solutos acuosos más comunes (sales, amonio...)
- Adecuado en presión negativa hasta 250 kPa

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 14891: CM O1P
- Clasificación EN 1504-2: principios PI-MC-IR-RC
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 40 min
- Grosor máximo por capa: ~ 2 mm
- Resistencia a la presión positiva (7 días): ~ 1,5 bar
- Resistencia a la presión inversa: ~ 250 kPa
- Capacidad de puentear grietas a -5 °C: ~ 0,8 mm
- Espera para la colocación de la segunda capa: ~ 4 horas
- Espera para la colocación de las baldosas: ~ 24 horas

### USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared, suelo, balcones, terrazas y piscinas
- Hormigón, soleras y enlucidos cementosos
- Cartón yeso y panel en fibrocemento
- Baldosas de cerámica antiguas y piedra natural sin tratar

### MARCADO CE

CE EN14891  
CM O1 P  
EN 1504-2

### CONSUMO

~1,2kg/m<sup>2</sup> por mm de espesor

### ADHESIÓN

Adhesión inicial: 2,0 MPa

Adhesión tras inmersión en agua:  
~ 1,5 MPa

Adhesión tras inmersión en agua  
de cal: ~ 1,5 MPa

### CONSERVACIÓN

12 meses



### HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
24-07001-E020-K	AQUA BARRIER RDY TOP	GRIS	20 lt/saco	60 sacos

# AQUA BARRIER RDY

Impermeabilizante a base de cemento elástico, monocomponente y permeable al vapor



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

AQUA BARRIER RDY es un revestimiento elastomérico flexible modificado con polímeros, que impermeabiliza y protege el hormigón, la mampostería, el ladrillo y determinados subsuelos de piedra natural, con capacidad para puentear grietas.

LIMITACIONES: si se impermeabilizan terrazas, balcones y piscinas, utilice AQUA BARRIER NET para mejorar el rendimiento.

AQUA BARRIER RDY debe reforzarse con WPM TAPE o WPM TAPE en todas las juntas de la construcción: esquinas y grietas.

AQUA BARRIER RDY es permeable al vapor.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Fácil de aplicar, aplicable con brocha
- Se adhiere a soportes difíciles
- Resistente a la presión hidráulica negativa  $\leq 1,5$  bar
- Ideal para balcones, terrazas y piscinas con el uso de AQUA BARRIER NET

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 14891: CM P
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 40 min
- Grosor máximo por capa: ~ 2 mm
- Resistencia a la presión positiva (7 días): ~ 1,5 bar
- Resistente a la presión hidráulica negativa  $\leq 1,5$  bar
- Capacidad de puentear grietas: ~ 0,8 mm
- Espera para la colocación de la segunda capa: ~ 4 horas
- Espera para la colocación de las baldosas: ~ 24 horas

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared, suelo
- Balcones, terrazas, duchas y piscinas
- Hormigón, soleras y enlucidos cementosos
- Cartón yeso y panel en fibrocemento
- Baldosas de cerámica antiguas y piedra natural sin tratar

## MARCADO CE



## CONSUMO

~ 1,2 kg/m<sup>2</sup> por mm de espesor

## CONSERVACIÓN

12 meses



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000007000	AQUA BARRIER RDY	GRIS	20 kg/saco	48 sacos

# HYDRO BAN® SHEET MEMBRANE

Membrana impermeable de alto rendimiento y collares y esquinas impermeabilizantes preformados



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

HYDRO BAN® SHEET MEMBRANE y los collares y esquinas preformados se instalan con un adhesivo LATICRETE. Gracias a su estructura polimérica, la membrana, los collares y las esquinas también pueden utilizarse como barrera de vapor/membrana impermeabilizante para aplicaciones en saunas y baños de vapor.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Robusta y flexible, se adapta fácilmente
- Puede instalarse en soleras no curadas
- Se instala con adhesivos de clase C1 o C2
- Integra productos de impermeabilización
- Disponible en rollos, esquinas y collares

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Espesor: ~ 0,7 mm
- Espera para la colocación de las baldosas: ninguna

## USO PREVISTO

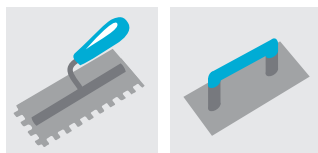
- Interiores
- Pared, suelo
- Baños, duchas, cocinas, saunas y baños turcos
- Hormigón, soleras y enlucidos cementosos
- Cartón yeso y panel en fibrocemento
- Baldosas de cerámica antiguas y piedra natural sin tratar

## ROLLOS

- 1 x 10 m = 10 m<sup>2</sup>
- 1 x 30 m = 30 m<sup>2</sup>



## HERRAMIENTAS

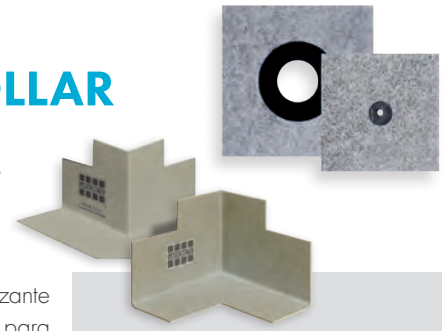


CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L29978	HYDRO BAN® SHEET MEMBRANE	GRIS	10 m rollo	75 rollos
L29979	HYDRO BAN® SHEET MEMBRANE	GRIS	30 m rollo	36 rollos
L51459	HYDRO BAN® PREFORMED COMPONENTS	GRIS	25 unidades/caja	-
L51460	HYDRO BAN® PREFORMED OC	GRIS	25 unidades/caja	-
L28846	HYDRO BAN® FLOOR COLLARS	GRIS	25 unidades/caja	-
L51461	HYDRO BAN® COLLAR 250 mm	GRIS	25 unidades/caja	-
L29870	HYDRO BAN® COLLAR 120 mm	GRIS	25 unidades/caja	-



# HYDRO BAN® PREFORMED IC & OC HYDRO BAN® FLOOR COLLARS & COLLAR

Piezas especiales preformadas de membrana impermeabilizante barrera de vapor para la impermeabilización de puntos críticos del soporte antes de la colocación de baldosas de cerámica y piedra natural con adhesivos



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Piezas especiales preformadas fabricadas con membrana impermeabilizante barrera de vapor recubierta por ambas caras con poliéster no tejido para impermeabilización de: esquinas interiores, esquinas exteriores, pasos de instalaciones y conexión a sistemas de drenaje

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Instalación rápida y sencilla, que garantiza una estanqueidad inmediata
- Robustas y flexibles, se adaptan fácilmente
- Evitan la necesidad de realizar complicadas piezas especiales in situ
- Sin esperas para la colocación del revestimiento

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Espesor: ~ 0,7 mm
- Espera para la colocación de las baldosas: ninguna
- Collar: 120 x 120 mm diámetro del orificio 7 mm
- Collar de drenaje: 250 x 250 mm diámetro del orificio 64 mm

## USO PREVISTO

- Interiores
- Pared, suelo
- Balcones, terrazas, duchas
- Impermeabilización de juntas, bordes y cambios de nivel en sistemas de impermeabilización bajo baldosas AQUA BARRIER

### ESQUINAS

- Esquina interior (IC)
- Esquina exterior (OC)

### COLLARES

- 250 x 250 (64 mm de diámetro)
- 120 x 120 (7 mm de diámetro)

CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
		Ver página 36		

# WPM TAPE

Cinta y banda impermeabilizante elastomérica para juntas de dilatación

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Cinta impermeable elástica autoadhesiva de caucho butílico resistente a los álcalis recubierta por ambas caras con poliéster no tejido para la impermeabilización de juntas de dilatación, juntas perimetrales, bordes y puntos de desagüe de agua en impermeabilización bajo baldosas con membranas AQUA BARRIER.



## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Fácil de aplicar, toda la anchura de la cinta es impermeable y elástica, lo que facilita la aplicación
- Resistente a los álcalis
- Elástica
- Se adhiere a todos los impermeabilizantes cementosos de la gama LATICRETE

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Ancho: ~ 120 mm
- Espesor: ~ 0,66 mm
- Resistencia a la presión positiva (7 días): ~ 1,5 bar

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared, suelo
- Balcones, terrazas, duchas y piscinas
- Impermeabilización de juntas, bordes y cambios de nivel en sistemas de impermeabilización bajo baldosas AQUA BARRIER

## CERTIFICACIONES



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L29071	WPM TAPE	GRIS	50 m rollo	100 rollos

## WPM TAPE PLV

Cinta y banda impermeabilizante elastomérica para juntas de dilatación



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Cinta impermeable elástica autoadhesiva de caucho butílico resistente a los álcalis recubierta por ambas caras con poliéster no tejido para la impermeabilización de juntas de dilatación, juntas perimetrales, bordes y puntos de desagüe de agua en impermeabilización bajo baldosas con membranas AQUA BARRIER.

### VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Fácil de aplicar
- Resistente a los álcalis
- WPM TAPE PLV es autoadhesiva
- Integra los productos HYDRO BAN, AQUA BARRIER y AQUA BARRIER RDY

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Ancho: ~ 120 mm
- Espesor: ~ 0,77 mm
- Resistencia a la presión positiva (7 días): ~ 0,2 bar

### USO PREVISTO

- Interiores
- Pared, suelo
- Balcones, terrazas, duchas
- Impermeabilización de juntas, bordes y cambios de nivel en sistemas de impermeabilización bajo baldosas AQUA BARRIER

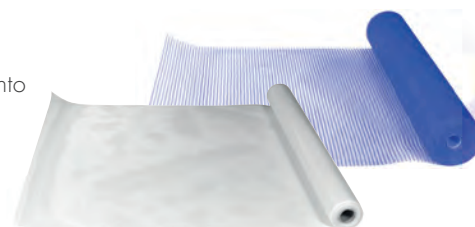
### CERTIFICACIONES



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L28753	WPM TAPE PLV	GRIS	10 m rollo	500 rollos

## AQUA BARRIER NET

Malla de refuerzo de fibra para sistemas de impermeabilización a base de cemento



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

AQUA BARRIER NET es una malla de fibra de vidrio resistente a los álcalis con un tratamiento antiflexión, específica para reforzar las membranas impermeabilizantes AQUA BARRIER y enlucidos.

### VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Fibra reforzada
- Fácil de usar, antiflexión
- Resistente a los álcalis
- Apta para revestimientos y fachadas (certificado ETAG 004)
- Reduce las grietas y fisuras de la membrana

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- La dimensión de la malla es: 1 x 1 cm
- En gramos es: 95 g/m<sup>2</sup>

### USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared, suelo
- Balcones, terrazas, duchas y piscinas
- Refuerzo de membranas AQUA BARRIER, revestimientos y enlucidos

### DIMENSIONES DEL ROLLO

50 x 1 m

CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
RET01-1010	AQUA BARRIER NET 95 gr/m <sup>2</sup>	BLANCO	50 m rollo	45 rollos
RET01-1020G	AQUA BARRIER NET 125 gr/m <sup>2</sup>	AZUL	50 m rollo	-

# LATAPOXY® WATERPROOFING FLASHING MORTAR

Membrana impermeabilizante a base de epoxi



MICROBAN®



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

LATAPOXY® WATERPROOFING FLASHING MORTAR es un producto epoxi de tres componentes diseñado específicamente para su aplicación con llana como membrana impermeabilizante. Se puede utilizar para impermeabilizar juntas, espacios o huecos entre diferentes tipos de soporte, metal y tuberías de PVC. ESTÁ específicamente diseñado para ser utilizado antes de la colocación de cerámica y materiales de piedra en todos aquellos casos en los que se requiera un tratamiento rápido de impermeabilización.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Endurecimiento rápido, permite colocar las baldosas/piedras rápidamente
- Gran adherencia y flexibilidad
- Fácil de aplicar con llana
- Se adhiere a tubos metálicos, PVC, conductos de desagüe
- Para impermeabilizar puntos de contacto entre distintos materiales (acero-hormigón)

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Grosor máx: ~ 3 mm
- Espera para la colocación de las baldosas: ~ 24 horas

## USO PREVISTO

- Para interiores y exteriores
- Piscinas, fuentes, mamparas de ducha, zonas alrededor de la bañera, cocinas y lavanderías en entornos comerciales, industriales y residenciales
- Spa, jacuzzis y baños turcos
- Cocinas y zonas de elaboración de alimentos
- Hormigón, soleras y enlucidos cementosos
- Cartón yeso, paneles de madera y de fibrocemento
- Paneles de madera, metal y PVC

## RENDIMIENTO POR ENVASE

4,2 m<sup>2</sup> por 3 mm de espesor  
~ 1,7 kg por litro de cavidad

## CONSERVACIÓN

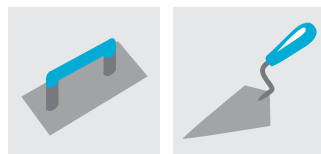
24 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
24-0024-0001-2	LATAPOXY® WATERPROOF FLASHING MORTAR	BLANCO	7,2 kg/kit	48 kit

# DECOUPLING MAT 2.0

Membrana impermeabilizante y desolidarizante



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

DECOUPLING MAT 2.0 es una membrana desolidarizante de tres capas utilizada para proteger los suelos cerámicos de los movimientos del subsuelo en entornos comerciales y residenciales. Permite una instalación más rápida y protege el suelo debajo de las baldosas del paso de la humedad y de la formación o presencia de grietas.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

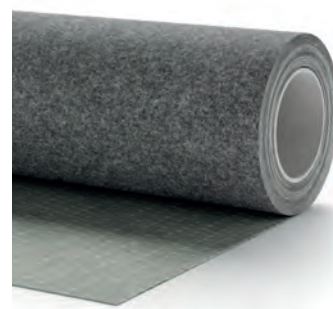
- Impermeabilizante si se utiliza con cintas de sellado y componentes de sistema adecuados
- Capa de igualación de la presión de vapor para contener la humedad del subsuelo
- Absorbe el movimiento del soporte y evita la propagación de grietas a la baldosa
- Ligero, fácil de transportar y sencillo de instalar con herramientas estándar
- La membrana delgada permite realizar el sistema anti fisuras sin aumentar el espesor total
- Se aplica al subsuelo con un adhesivo normal para baldosas modificado con polímeros (C2)

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Grosor: aprox. 1,8 mm

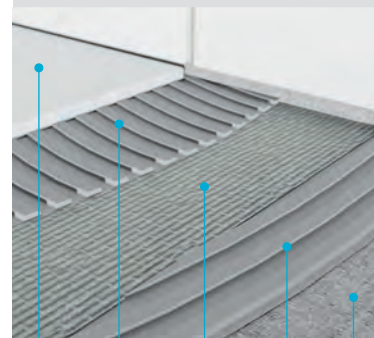
## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Hormigón, soleras
- Suelos antiguos de cerámica o piedra natural
- Paneles de fibrocemento, paneles de silicato cálcico
- Paneles de madera contrachapada o aglomerada



## CONSERVACIÓN

5 años

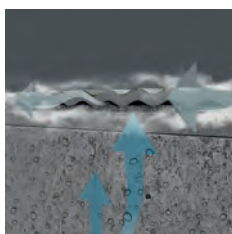


Baldosas/Piedras Adhesivo para baldosas LATICRETE DECOUPLING MAT 2.0 Adhesivo para baldosas LATICRETE Soporte



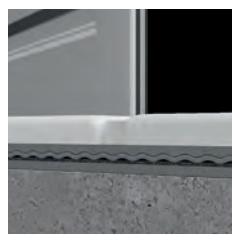
### Absorción del movimiento debido al agrietamiento

El movimiento de las grietas en el subsuelo o formadas después de la aplicación no se transmite a las baldosas y, por lo tanto no afecta a su estabilidad



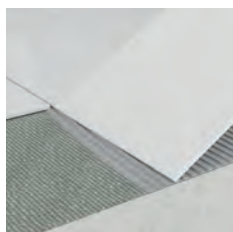
### Gestión del vapor

Los canales de aire permanecen abiertos y permiten la salida del vapor de agua, lo que posibilita la aplicación en sustratos que no estén perfectamente secos



### Sistema más fino

Gracias a su reducido espesor (0,87 mm) es ideal para rehabilitaciones



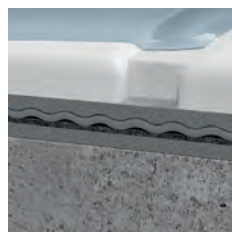
### Instalación más rápida

Puede utilizarse en soleras u hormigón que no estén completamente curados o húmedos, sin riesgo de transmisión de movimientos de curado o humedad



### Reducción del impacto acústico

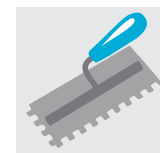
Si se instalan correctamente, las membranas de desacoplamiento pueden reducir la transmisión de ruido de pasos



### Impermeabilización

Puede utilizarse como impermeabilizante si se sella correctamente (consulte la ficha técnica del producto para más detalles)

## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
LO00000000012010	DECOUPLING MAT 2.0	BLANCO	15 m <sup>2</sup> rollo	20 rollos

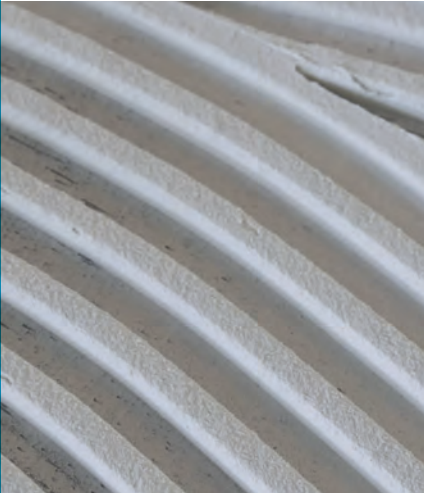








# ADHESIVOS



Sea cual sea la aplicación: baldosas, materiales de piedra, mosaico de vidrio, incluso instalaciones de baldosas de gran formato, nuestros adhesivos están diseñados para satisfacer sus necesidades específicas.





Los adhesivos a base de cemento, los adhesivos reactivos y el latex para adhesivos a base de cemento para la colocación de baldosas de LATICRETE® ofrecen importantes ventajas en términos de rapidez y productividad en la aplicación.





# ELIJA EL ADHESIVO ADECUADO

Nivel de rendimiento ←

		BEST				
		 <b>4237 LATEX ADDITIVE + 211 POWDER</b>	 <b>345 SUPER FLEX</b>	 <b>254 PLATINUM</b>		
Clasificación EN 12004 C2 TE		S1	S2	S1		
CARACTERÍSTICAS GENERALES	Características adicionales		 			
	Espesor máximo	15 mm	20 mm	20 mm		
APLICACIONES O USOS ESPECÍFICOS	Gran formato	✓	✓	✓		
	Tráfico intenso	✓	✓	✓		
APLICACIONES Y SOPORTES PERMITIDOS	Piscina	Impermeabilizantes				
		Exteriores	Hormigón			
			Impermeabilizantes			
	Soleras y enlucidos cementosos					
	Baldosas antiguas					
	Interiores		Hormigón			
		Impermeabilizantes				
		Subsuelos radiantes				
		Soleras y enlucidos cementosos				
		Soleras fluidas ^				
		Cartón yeso				
		Baldosas antiguas				

## NOTAS

- Para la colocación de piedra natural sensible a la humedad, se recomiendan soluciones que impliquen el uso de adhesivos reactivos sin agua en la mezcla (LATAPOXY® 300 ADHESIVE, LATALASTIK, etc.).
- Las versiones de adhesivos de liberación rápida están disponibles en las series 345, 335, 325.
- En el caso de baldosas con un lado superior a 30 cm, se requiere una capa completa de adhesivo y el proyectista debe evaluar la necesidad de una fijación mecánica de seguridad adecuada (punto 7.13.7 de la norma UNI 11493-1).
- Si se coloca sobre baldosas antiguas, hay que comprobar que son estables y están bien ancladas al sustrato.
- Para la aplicación en fachadas, el soporte (enlucido) debe tener una resistencia cohesiva a la tracción (desgarro) y una adherencia a la capa portante subyacente no inferior a 1 N/mm<sup>2</sup> (punto 7.13.7 de la norma UNI 11493-1).



# LEYENDA



Baja formación de polvo



Reforzado con fibra



Ligero



Proporción de mezcla variable



Tecnología antimicrobiana

T-1100EUR-0823

BETTER			GOOD		
<b>335 MAXI S</b>	<b>335 MAXI LW</b>	<b>335 SUPER FLEX</b>	<b>325 MAXI</b>	<b>325 HIFLEX</b>	<b>325 FLEX</b>
S1 (G)	S1	S1			
20 mm	20 mm	15 mm	15 mm	10 mm	10 mm
✓	✓	✓			
✓	✓	✓			

			NO	NO	NO
*	*	*	NO	NO	NO
			**	**	**
			*	*	*

Longitud del lado más largo (cm)

≤ 30	≤ 90	
≤ 60	≤ 120	≤ 360

Utilización de imprimación

- \* Tratar previamente las superficies con PRIMER SUPERIOR.
- \*\* Sólo se refiere a instalaciones hidráulicas bajo soleras.
- ^ No utilizar sobre soleras fluidas de yeso o anhidrita sin un tratamiento preventivo con la imprimación específica PRIMER PLUS o PRIMER SUPERIOR.

# 335 MAXI S

Adhesivo cementoso deformable de alta calidad



335 MAXI S es un adhesivo cementoso deformable de alta calidad para espesores de hasta 20 mm.

Altamente flexible, poco polvoriento y polivalente. Está formulado para la colocación rápida de piedra, baldosas de cerámica, gres porcelánico y mosaico de vidrio, puede utilizarse como adhesivo tixotrópico o autohumectante y es ideal para losas de gres de gran formato y aplicaciones verticales.

**ESPEORES DE  
HASTA 20 mm**

- **Las bajas emisiones de VOC contribuyen a mejorar la calidad del aire interior**
- **Sin deslizamiento vertical, es ideal para su uso en pared**
- **Puede utilizarse en consistencia tixotrópica o autohumectante**

# 254 PLATINUM

Lo último en adhesivos cementosos monocomponentes reforzados con polímeros para la colocación de baldosas y piedra



**MICROBAN**



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

254 PLATINUM es lo último en adhesivos cementosos con polímeros de calidad superior para la colocación interior y exterior de todo tipo de cerámica, mosaicos, piedra natural, mármol y aglomerados no sensibles a la humedad, es monocomponente y mezclado con agua forma un adhesivo con tiempo abierto prolongado, deformable y tixotrópico.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Tiempo abierto prolongado
- Excelente para aplicaciones en exteriores y piscinas
- Ideal para pegar gres porcelánico y baldosas de vidrio
- Alta adherencia y resistencia a la tensión cortante
- Fórmula cremosa y suave, muy fácil de trabajar y usar
- Bajas emisiones de VOC
- Disponible en gris o blanco
- Aprobado como sustituto válido del sistema de dos componentes 4237 LATEX ADDITIVE + 211 POWDER

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 12004: C2 TE S1
- Granulometría máx: ~ 0,5 mm
- Grosor máx: ~ 20 mm
- Transitabilidad: ~ 12 horas
- Adhesión inicial: ~ 2,0 N/mm<sup>2</sup>
- Adherencia tras envejecimiento térmico: ~ 2,6 N/mm<sup>2</sup>
- Adhesión tras ciclos de hielo y deshielo: ~ 2,0 N/mm<sup>2</sup>
- Deformación transversal: ~ 3 mm

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared, suelo
- Hormigón, enlucidos y soleras cementosas
- Baldosas de cerámica antiguas y piedra natural sin tratar
- Cartón yeso, panel de fibrocemento, paneles de madera para exterior
- Laminados de plástico y vinilo (sólo interior)

## MARCADO CE

**CE** EN12004  
C2 TE S1

## CONSUMO

4 kg/m<sup>2</sup> - llana 10x10 mm  
7kg/m<sup>2</sup> - llana 15 mm

## CONSERVACIÓN

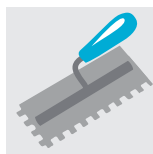
12 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000001310	254 PLATINUM	GRIS	25 kg/saco	48 sacos
L0000000000001320	254 PLATINUM	BLANCO	25 kg/saco	48 sacos

# 4237 LATEX ADDITIVE + 211 POWDER

Sistema adhesivo de cemento de alta calidad, bicomponente, flexible y reforzado con látex, para espesores de 3 mm a 15 mm



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

4237 LATEX ADDITIVE + 211 POWDER está diseñado para producir adhesivos modificados con látex para la colocación de capas finas y medias de alta resistencia. Este sistema puede utilizarse para instalar todo tipo de baldosas de cerámica, piedra natural y aglomerados, y mejora el rendimiento con respecto a los materiales tradicionales.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Resistente a las heladas y a las inclemencias meteorológicas para uso en interiores y exteriores, en todo tipo de climas
- Alta adherencia y resistencia mecánica
- Flexible y resistente a los golpes: adecuado para condiciones de tráfico muy intenso
- Rendimiento demostrado: se utiliza en todo tipo de aplicaciones desde hace más de 65 años
- Seguro, económico y fácil de usar, con bajas emisiones de VOC
- Se puede utilizar como capa de lechada

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 12004: C2 TE S1
- Granulometría máx: ~ 0,5 mm
- Grosor máx: ~ 15 mm
- Transitabilidad: ~ 24 horas
- Adhesión inicial: ~ 3,8 N/mm<sup>2</sup>
- Adherencia tras envejecimiento térmico: ~ 4,2 N/mm<sup>2</sup>
- Adhesión tras ciclos de hielo y deshielo: ~ 3,2 N/mm<sup>2</sup>

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared, suelo
- Hormigón, enlucidos y soleras cementosas
- Baldosas de cerámica antiguas y piedra natural sin tratar
- Cartón yeso, panel de fibrocemento



## MARCADO CE

CE EN12004  
4237 : C2 TE S1

## CONSUMO

5-6 kg/m<sup>2</sup> - llana 10x10 mm  
7-8 kg/m<sup>2</sup> - llana 15 mm

## CONSERVACIÓN

211 POWDER: 12 meses  
4237 LATEX ADDITIVE: 5 años

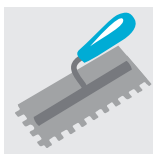


## CERTIFICACIONES



ASTM

## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000006031	4237 LATEX ADDITIVE	BLANCO	6,25 kg/cubo	48 cubos
L0000000000006030	4237 LATEX ADDITIVE	BLANCO	20 kg/cubo	36 rollos
L0000000000001350	211 POWDER	GRIS	25 kg/saco	48 cubos
L0000000000001360	211 POWDER	BLANCO	25 kg/saco	48 cubos



# 345 SUPER FLEX

Adhesivo de alta calidad deformable y muy flexible para espesores de hasta 20 mm



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

345 SUPER FLEX es un adhesivo polivalente, reforzado con polímeros que le confieren una gran deformabilidad. Está especialmente indicado para la colocación de placas de gres de gran formato y aplicaciones en paredes y suelos exteriores.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Excelente rendimiento y resistencia
- Larga duración del producto
- Bajas emisiones de VOC
- Antipolvo
- Ideal para aplicaciones verticales y de gran formato
- Para espesores de hasta 20 mm

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 12004: C2 TE S2
- Granulometría máx: ~ 0,3 mm
- Grosor máx: ~ 20 mm
- Transitabilidad: ~ 12 horas
- Adhesión inicial: ~ 2,1 N/mm<sup>2</sup>
- Adherencia tras envejecimiento térmico: ~ 3,1 N/mm<sup>2</sup>
- Prueba de adherencia tiempo abierto: ~ 2,5 N/mm<sup>2</sup>
- Deformación transversal: ~ 5,6 mm

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared, suelo
- Hormigón, enlucidos y soleras cementosas
- Baldosas de cerámica antiguas y piedra natural sin tratar
- Cartón yeso, panel de fibrocemento, paneles de madera para exterior
- Laminados de plástico y vinilo (sólo interior)
- Tixotrópico

## MARCADO CE

CE EN12004  
C2 TE S2

## CONSUMO

1,5 kg/m<sup>2</sup> - llana 4 mm  
3 kg/m<sup>2</sup> - llana 8 mm  
3,5-4 kg/m<sup>2</sup> - llana 10 mm  
7-8 kg/m<sup>2</sup> - llana 20 mm

## CONSERVACIÓN

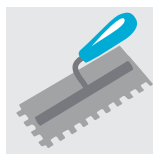
12 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000001390	345 SUPER FLEX	GRIS	25 kg/saco	48 sacos
L0000000000001400	345 SUPER FLEX	BLANCO	25 kg/saco	48 sacos

# 345 RAPID S

Adhesivo de alta calidad rápido, deformable y superflexible para espesores de hasta 30 mm



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

345 RAPID S es un adhesivo polivalente de fraguado rápido para instalaciones de capa fina y media. Es ideal para instalaciones de gres porcelánico técnico de formato muy grande.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Excelente rendimiento
- Antipolvo
- Sin deslizamiento vertical es ideal para aplicaciones verticales y de gran formato
- Endurecimiento rápido: 3 - 4 horas para aplicar la masilla
- Excelente trabajabilidad, fácil de usar

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 12004: C2F TE S2
- Granulometría máx: ~ 0,3 mm
- Grosor máx: ~ 30 mm
- Transitabilidad: ~ 4 horas
- Adhesión inicial: ~ 2,6 N/mm<sup>2</sup>
- Adherencia tras envejecimiento térmico: ~ 3,3 N/mm<sup>2</sup>
- Prueba de adherencia tiempo abierto: ~ 2,3 N/mm<sup>2</sup>
- Deformación transversal: ~ 6,3 mm

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared, suelo
- Hormigón, enlucidos y soleras cementosas
- Baldosas de cerámica antiguas y piedra natural sin tratar
- Cartón yeso, panel de fibrocemento, paneles de madera para exterior
- Laminados de plástico y vinilo (sólo interior)
- Tixotrópico

## MARCADO CE



## CONSUMO

~ 3,5 kg/m<sup>2</sup> - llana 8 mm  
4-8 kg/m<sup>2</sup> - llana 15 mm

## CONSERVACIÓN

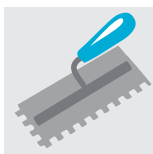
12 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000001430	345 RAPID S	GRIS	25 kg/saco	48 sacos
L0000000000001440	345 RAPID S	BLANCO	25 kg/saco	48 sacos

# 335 MAXI S

Adhesivo cementoso de alta calidad deformable para espesores de hasta 20 mm



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

335 MAXI S es un adhesivo polivalente de alta flexibilidad y poco polvoriento, diseñado para la colocación rápida de piedras y baldosas de cerámica, porcelana y vidrio; 335 MAXI S es ideal para baldosas de gran formato y aplicaciones verticales.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- El bajo contenido de polvo y las bajas emisiones de VOC contribuyen a mejorar la calidad del aire interior
- Excelente trabajabilidad: multiconsistencia
- Sin deslizamiento vertical
- Ideal para la colocación de baldosas de grande formato
- Tiempo abierto prolongado
- Disponible en ultrablancos y gris

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 12004: C2 TE S1
- Granulometría máx: ~ 0,3 mm
- Grosor máx: ~ 20 mm
- Transitabilidad: ~ 12 horas
- Adhesión inicial: ~ 1,6 N/mm<sup>2</sup>

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared, suelo
- Hormigón, enlucidos y soleras cementosas
- Baldosas de cerámica antiguas y piedra natural sin tratar
- Cartón yeso, panel de fibrocemento, paneles de madera para exterior

## MARCADO CE

CE EN12004  
C2 TE S1

## CONSUMO

4 kg/m<sup>2</sup> - llana 10 x 10 mm  
7-8 kg/m<sup>2</sup> - llana 15 x 20 mm

## CONSERVACIÓN

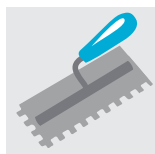
12 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000001270	335 MAXI S	GRIS	25 kg/saco	48 sacos
L0000000000001280	335 MAXI S	ULTRABLANCO	25 kg/saco	48 sacos

# 335 MAXI LW

Adhesivo cementoso ligero de alta calidad para espesores de hasta 15 mm



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

335 MAXI LW es un adhesivo ligero, poco polvoriento, reforzado con polímero, con excelentes prestaciones y alto rendimiento. Puede utilizarse para la colocación de baldosas de gres porcelánico, baldosas de cerámica y piedra que no sea sensible a la humedad. 335 MAXI LW ha sido formulado para una instalación rápida y fiable de baldosas y piedra en todo tipo de aplicaciones.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Apto para aplicaciones en zonas húmedas o sumergidas
- Sin deslizamiento vertical
- Tixotrópico, muy flexible
- Antipolvo y bajas emisiones de VOC
- Excelente trabajabilidad, doble consistencia
- Disponible en versiones ultrablanca y gris

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 12004: C2 TE S1
- Granulometría máx: ~ 0,3 mm
- Masa volumétrica aparente: ~ 800 kg/m<sup>3</sup>
- Grosor máx: ~ 15 mm
- Transitabilidad: ~ 12 horas

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared, suelo
- Hormigón, enlucidos y soleras cementosas
- Baldosas de cerámica antiguas y piedra natural sin tratar
- Cartón yeso, panel de fibrocemento, paneles de madera para exterior

## MARCADO CE

CE EN12004  
C2 TE S1

## CONSUMO

2 kg/m<sup>2</sup> - llana 8 mm  
3-4 kg/m<sup>2</sup> - llana 15 mm

## CONSERVACIÓN

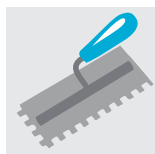
12 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000001460	335 MAXI LW	GRIS	15 kg/saco	48 sacos
L0000000000001470	335 MAXI LW	ULTRABLANCO	15 kg/saco	48 sacos



# 335 SUPER FLEX

Adhesivo cementoso de alta calidad flexible y deformable para espesores de hasta 15 mm



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

335 SUPER FLEX es un adhesivo reforzado con fibras de gran flexibilidad.

Ha sido formulado para una colocación rápida y fiable de baldosas, ideal para aplicaciones verticales.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Apto para zonas húmedas o sumergidas
- Reforzado con fibra de gran flexibilidad
- Sin deslizamiento vertical, apto para paredes
- Bajas emisiones de VOC
- Ideal para grandes formatos
- Apto para soleras radiantes

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 12004: C2 TE S1
- Granulometría máx: ~0,5 mm
- Grosor máx: ~15 mm
- Transitabilidad: ~12 horas
- Adhesión inicial: ~2,8 N/mm<sup>2</sup>
- Adherencia tras envejecimiento térmico: ~2,9 N/mm<sup>2</sup>

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared, suelo
- Hormigón, enlucidos y soleras cementosas
- Baldosas de cerámica antiguas y piedra natural sin tratar
- Cartón yeso, panel de fibrocemento, paneles de madera para exterior

## MARCADO CE

CE EN12004  
C2 TE S1

## CONSUMO

3,5-6 kg/m<sup>2</sup> - llana 6 x 10 mm  
7-8 kg/m<sup>2</sup> - llana 15 x 20 mm

## CONSERVACIÓN

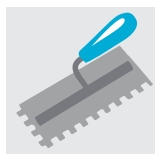
12 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000001230	335 SUPER FLEX	GRIS	25 kg/saco	48 sacos
L0000000000001240	335 SUPER FLEX	BLANCO	25 kg/saco	48 sacos

# 335 RAPID

Adhesivo cementoso de fraguado rápido de alta calidad para espesores de hasta 15 mm



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

335 RAPID S es un adhesivo flexible modificado con polímero para aplicaciones de capa fina y media. Gracias a su rápida hidratación, es fácil de usar, ideal para proyectos con límites de tiempo y excelente para piedras sensibles a la humedad.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Bajas emisiones de VOC
- Flexible
- Excelente trabajabilidad, fácil de usar
- Listo para aplicar la masilla en 3 horas
- Apto para piedra natural
- Color ultra blanco, ideal para mármoles translúcidos o propensos a mancharse

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 12004: C2 FT S1
- Granulometría máx: ~ 0,3 mm
- Grosor máx: ~ 15 mm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 45 min
- Transitabilidad: ~ 3 horas
- Adhesión inicial: ~ 1,8 N/mm<sup>2</sup>

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared, suelo
- Hormigón, enlucidos y soleras cementosas
- Baldosas de cerámica antiguas y piedra natural sin tratar
- Cartón yeso, panel de fibrocemento, paneles de madera para exterior

## MARCADO CE

CE EN12004  
C2 FT S1

## CONSUMO

3-6 kg/m<sup>2</sup> - llana 8 x 10 mm  
5-7 kg/m<sup>2</sup> - llana 10 x 20 mm

## CONSERVACIÓN

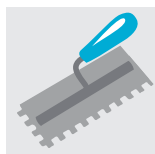
12 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000001200	335 RAPID	ULTRABLANCO	25 kg/saco	48 sacos
L0000000000001201	335 RAPID MINI KIT	ULTRABLANCO	2 x 5 kg/cubo	52 cubos

# 335 RAPID FL

Adhesivo cementoso rápido de alta calidad, deformable y flexible para espesores de hasta 20 mm



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

335 RAPID S es un adhesivo polivalente modificado con polímeros, de fraguado rápido para aplicaciones de capa fina y media. Es fácil de usar, autohumectante y especialmente adecuado para la colocación de baldosas de gran formato o zonas sujetas a tráfico intenso.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Antipolvo
- Flexible y muy resistente
- Consistencia fluida, sin necesidad de doble recubrimiento
- Diseñado para formatos muy grandes
- Adecuado para zonas sometidas a cargas elevadas
- Listo para aplicar la masilla en 3 horas

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 12004: C2F S1
- Granulometría máx: ~ 0,5 mm
- Grosor máx: ~ 20 mm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 60 horas
- Transitabilidad: ~ 6 horas
- Adhesión inicial: ~ 2,9 N/mm<sup>2</sup>
- Adherencia tras envejecimiento térmico: ~ 2,9 N/mm<sup>2</sup>

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Suelo
- Hormigón, enlucidos y soleras cementosas
- Baldosas de cerámica antiguas y piedra natural sin tratar
- Cartón yeso, panel de fibrocemento, paneles de madera para exterior

## MARCADO CE

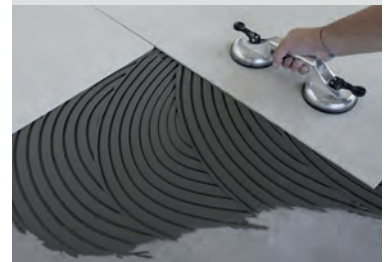
CE EN12004  
C2F S1

## CONSUMO

3-6 kg/m<sup>2</sup> - llana 8 x 10 mm  
5-7 kg/m<sup>2</sup> - llana 10 x 20 mm

## CONSERVACIÓN

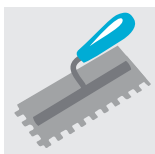
12 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000001500	335 RAPID FL	GRIS	25 kg/saco	48 sacos

# 325 MAXI

Adhesivo cementoso flexible para aplicaciones de capa media, para espesores de hasta 15 mm



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

325 MAXI es un adhesivo cementoso modificado con polímeros, diseñado para la instalación rápida y sencilla de cerámica, porcelana, baldosas de vidrio y piedra no sensible a la humedad.

Su fórmula única tiene una alta resistencia al deslizamiento, lo que permite su aplicación en superficies verticales de arriba abajo.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Alta resistencia al deslizamiento, ideal para paredes y baldosas de gran formato
- Excelente trabajabilidad, fácil de usar con una consistencia suave y cremosa
- Bajas emisiones de VOC
- Tixotrópico
- Tiempo abierto prolongado
- Ideal para mosaico de vidrio y piedras que no son sensibles a la humedad
- Disponible en gris y ultra blanco; la versión blanca no contiene arena, es ideal para mosaicos de vidrio

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 12004: C2 TE
- Granulometría máx: ~ 0,5 mm
- Grosor máx: ~ 15 mm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 3 horas
- Transitabilidad: ~ 12 horas
- Adhesión inicial: ~ 2,1 N/mm<sup>2</sup>
- Adherencia tras envejecimiento térmico: ~ 1,9 N/mm<sup>2</sup>

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Suelo
- Hormigón, enlucidos y soleras cementosas
- Baldosas de cerámica antiguas y piedra natural sin tratar
- Cartón yeso, panel de fibrocemento

## MARCADO CE

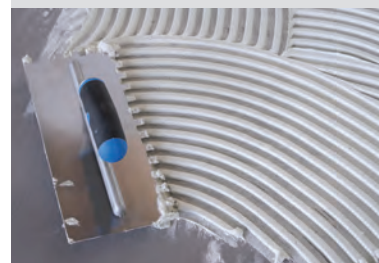
CE EN12004  
C2 TE

## CONSUMO

4-6 kg/m<sup>2</sup> - llana 8 x 10 mm  
7-8 kg/m<sup>2</sup> - llana 15 x 20 mm

## CONSERVACIÓN

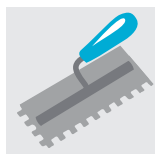
12 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000001120	325 MAXI	GRIS	25 kg/saco	48 sacos
L0000000000001130	325 MAXI	ULTRABLANCO	25 kg/saco	48 sacos



# 325 HIFLEX

Adhesivo cementoso de gran flexibilidad, para espesores de hasta 10 mm



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

325 MAXI es un adhesivo a base de cemento modificado con polímeros para la colocación rápida y sencilla de cerámica, gres porcelánico, baldosas de vidrio y piedra no sensible a la humedad. Su fórmula exclusiva está diseñada para una rápida colocación de baldosas con alta resistencia al deslizamiento. 325 HIFLEX en blanco no contiene arena de sílice y tiene una consistencia suave y fácil de alisar, ideal para la instalación de mosaicos de vidrio.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Sin deslizamiento vertical
- Excelente trabajabilidad - fácil de usar
- Bajas emisiones de VOC
- Tiempo abierto prolongado
- Ideal para baldosas de cerámica, gres porcelánico, vidrio, mosaicos y piedra no sensible a la humedad
- Disponible en blanco y gris

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 12004: C2 TE
- Granulometría máx: ~ 0,5 mm
- Grosor máx: ~ 10 mm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 3 horas
- Transitabilidad: ~ 12 horas
- Adhesión inicial: ~ 2,1 N/mm<sup>2</sup>
- Adherencia tras envejecimiento térmico: ~ 1,9 N/mm<sup>2</sup>

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Suelo
- Hormigón, enlucidos y soleras cementosas
- Baldosas de cerámica antiguas y piedra natural sin tratar
- Cartón yeso, panel de fibrocemento

## MARCADO CE

CE EN12004  
C2 TE

## CONSUMO

4-6 kg/m<sup>2</sup> - llana 8 x 10 mm  
7-8 kg/m<sup>2</sup> - llana 15 x 20 mm

## CONSERVACIÓN

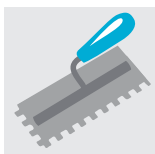
12 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000001080	325 HIFLEX	GRIS	25 kg/saco	48 sacos
L0000000000001090	325 HIFLEX	ULTRABLANCO	25 kg/saco	48 sacos

# 325 FLEX

Adhesivo cementoso flexible, para espesores de hasta 10 mm



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

325 MAXI es un adhesivo cementoso flexible diseñado para la colocación rápida y sencilla de cerámica, porcelana y piedra no sensible a la humedad.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Sin deslizamiento vertical
- Excelente trabajabilidad - fácil de usar
- Bajas emisiones de VOC
- Tiempo abierto prolongado
- Ideal para baldosas de cerámica, gres porcelánico y piedra no sensible a la humedad
- Disponible en blanco y gris

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 12004: C2 TE
- Granulometría máx: ~ 0,5 mm
- Grosor máx: ~ 10 mm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 3 horas
- Transitabilidad: ~ 12 horas

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Suelo
- Hormigón, enlucidos y soleras cementosas
- Baldosas de cerámica antiguas y piedra natural sin tratar
- Cartón yeso, panel de fibrocemento

## MARCADO CE

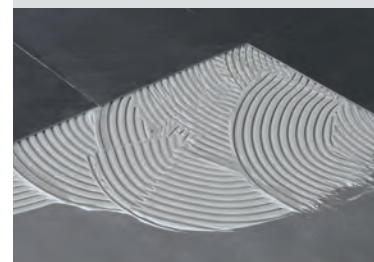


## CONSUMO

4-6 kg/m<sup>2</sup> - llana 8 x 10 mm  
7-8 kg/m<sup>2</sup> - llana 15 x 20 mm

## CONSERVACIÓN

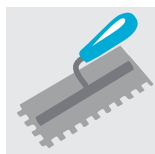
12 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000001520	325 FLEX	GRIS	25 kg/saco	48 sacos
L0000000000001510	325 FLEX	BLANCO	25 kg/saco	48 sacos

# 325 RAPID

Adhesivo de fraguado rápido, para espesores de hasta 15 mm



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

325 RAPID es un adhesivo de fraguado rápido para aplicaciones de capa fina y media. Es ideal para proyectos con límites de tiempo: se puede aplicar masilla en 2 o 3 horas.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Bajas emisiones de VOC
- Muy flexible
- Transitado después de 2-3 horas
- Ideal para gres porcelánico y piedras sensibles a la humedad

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 12004: C2 F
- Granulometría máx: ~ 0,5 mm
- Grosor máx: ~ 15 mm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 30 min
- Transitabilidad: 3 h
- Adhesión inicial: ~ 1,8 N/mm<sup>2</sup>
- Adherencia tras envejecimiento térmico: ~ 1,8 N/mm<sup>2</sup>

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Suelo
- Hormigón, enlucidos y soleras cementosas
- Baldosas de cerámica antiguas y piedra natural sin tratar
- Cartón yeso, panel de fibrocemento

## MARCADO CE



## CONSUMO

3-6 kg/m<sup>2</sup> - llana 8 x 10 mm  
5-7 kg/m<sup>2</sup> - llana 10 x 15 mm

## CONSERVACIÓN

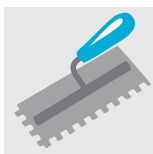
12 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000001190	325 RAPID	GRIS	25 kg/saco	48 sacos

# 73 CRETE ADMIX + 211 POWDER

Sistema adhesivo cementoso flexible bicomponente, reforzado con látex



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

73 CRETE ADMIX + 211 POLVO es un sistema adhesivo cementoso reforzado con látex de altas prestaciones específicamente formulado para la colocación de baldosas de cerámica, piedra natural y mosaicos de todo tipo. Los morteros para la colocación de baldosas fabricados con 73 CRETE ADMIX son más flexibles y resistentes que los adhesivos cementosos tradicionales.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Versátil, para interiores y exteriores, paredes, suelos y techos
- Excelente para utilizar en piscinas, fuentes y parques acuáticos
- Ideal para vidrio y gres porcelánico
- No se necesita agua, se usa 73 CRETE ADMIX en lugar de agua
- Seguro y fácil de aplicar
- Bajas emisiones de VOC
- Gran flexibilidad
- Alta resistencia al choque térmico y a las inclemencias meteorológicas
- El sistema 73 CRETE ADMIX + 211 POWDER cuenta con la certificación IMO-MED y cumple la norma EN12004 C2 TE

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 12004: C2 TE
- Granulometría máx: ~ 0,5 mm
- Grosor máx: ~ 15 mm
- Transitabilidad: ~ 12 horas
- Adhesión inicial: ~ 3,7 N/mm<sup>2</sup>
- Adherencia tras envejecimiento térmico: ~ 3,7 N/mm<sup>2</sup>
- Adhesión tras ciclos de hielo y deshielo: ~ 3,4 N/mm<sup>2</sup>

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared, suelo
- Hormigón, enlucidos y soleras cementosas
- Baldosas de cerámica antiguas y piedra natural sin tratar
- Cartón yeso, panel de fibrocemento

## MARCADO CE



## CONSUMO

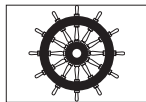
- 5-6 kg/m<sup>2</sup> - llana 10 x10 mm
- 5-6 kg/m<sup>2</sup> - llana 15 mm

## CONSERVACIÓN

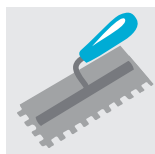
- 211 POWDER: 12 meses
- 73 CRETE ADMIX: 2 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000006040	73 CRETE ADMIX	BLANCO	20 kg/cubo	36 cubos
L0000000000001350	211 POWDER	GRIS	25 kg/saco	48 sacos
L0000000000001360	211 POWDER	BLANCO	25 kg/saco	48 sacos



# 315 PLUS

Adhesivo cementoso con tiempo abierto prolongado



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

315 PLUS es un adhesivo cementoso para aplicaciones de capa fina con excelente trabajabilidad y tiempo abierto prolongado.

LIMITACIONES: Si se utiliza en piscinas, cámaras frigoríficas, estructuras prefabricadas, suelos radiantes o suelos sometidos a cargas pesadas, se recomienda añadir látex para mejorar el rendimiento.

Para más información póngase en contacto con el servicio técnico.



## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Para interiores y exteriores
- Sin deslizamiento vertical
- Excelente trabajabilidad y fácil de usar
- Mezclar con látex para mejorar el rendimiento; para más información contactar con el servicio técnico
- Disponible en blanco y gris

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 12004: C1 TE
- Granulometría máx: ~ 0,5 mm
- Grosor máx: ~ 10 mm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 3 horas
- Transitabilidad: ~ 12 horas
- Adhesión inicial: ~ 0,8 N/mm<sup>2</sup>
- Adherencia tras envejecimiento térmico: ~ 0,8 N/mm<sup>2</sup>

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared, suelo
- Hormigón, enlucidos y soleras cementosas
- Baldosas de cerámica antiguas y piedra natural sin tratar
- Cartón yeso, panel de fibrocemento

## MARCADO CE

CE EN12004  
C1 TE

## CONSUMO

4 kg/m<sup>2</sup> - llana 10 x 10 mm  
7 kg/m<sup>2</sup> - llana 15 mm

## CONSERVACIÓN

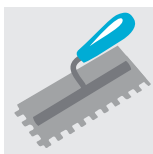
12 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000001040	315 PLUS	GRIS	25 kg/saco	48 sacos
L0000000000001050	315 PLUS	BLANCO	25 kg/saco	48 sacos

# 4237 LATEX ADDITIVE + 211 POWDER



## Inventado en 1956,

4237 LATEX ADDITIVE, el primer aditivo para morteros y adhesivos de capa fina, fue una verdadera INNOVACIÓN que transformó el mercado de los productos para la colocación de baldosas y piedra.

**El adhesivo de dos componentes que hizo que la historia LATICRETE®, fuera diferente de cualquier sistema disponible en el mercado**

# LATALASTIK

Adhesivo flexible de epoxi-poliuretano



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

LATALASTIK es un adhesivo flexible de epoxi-poliuretano bicomponente para la colocación rápida y segura de todos los materiales sujetos a deformación por absorción de agua. Su composición especial sin agua evita el riesgo de manchas irreversibles en mármoles especialmente sensibles y la deformación de baldosas de mármol reconstituido. Puede colocarse sobre soportes porosos, no absorbentes y lisos (como subsuelos de cemento, madera, metal, cerámica, piedra), garantiza una larga durabilidad de los pavimentos y revestimientos incluso cuando están sometidos a deformaciones que los adhesivos cementosos tradicionales no pueden compensar.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Adhesivo de epoxi-poliuretano de alta elasticidad: adhesivo flexible ultra resistente
- Bajas emisiones de sustancias orgánicas volátiles y sin disolventes
- Adecuado para adherir sobre una amplia variedad de soportes
- Aplicación sobre soportes de yeso y anhidrita sin aplicación previa de imprimación
- Para todo tipo de piedra natural, mármol modular y baldosas de mármol recompuesto con resinas de poliéster, no causa la deformación de los materiales sensibles al agua

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 12004: R2 T
- Grosor máx: ~ 15 mm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 50 min
- Transitabilidad: ~ 12 horas
- Resistencia al corte: ~ 3,8 N/mm<sup>2</sup>
- Resistencia al corte tras envejecimiento térmico: ~ 3,4 N/mm<sup>2</sup>
- Resistencia al corte tras inmersión en agua: ~ 2,9 N/mm<sup>2</sup>

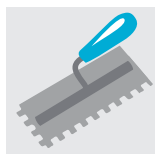
## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared, suelo
- Hormigón, enlucidos y soleras cementosas
- Baldosas de cerámica antiguas y piedra natural sin tratar
- Cartón yeso, panel de fibrocemento, paneles de madera, paneles alveolares "Honeycomb"
- Pavimentos resilientes, suelos vinílicos, residuos de adhesivo vinílico
- Metal

## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



## MARCADO CE

CE EN12004  
R2 T

## CONSUMO

2,4 - 2,6 kg/m<sup>2</sup> para mosaico y pequeños formatos  
3,1 - 3,3 kg/m<sup>2</sup> para formatos medios  
5 - 6 kg/m<sup>2</sup> para formatos grandes, placas de mármol y piedra (doble recubrimiento)

## CONTENIDO

4,0 kg Parte A + 0,44 kg Parte B

## CONSERVACIÓN

12 meses



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
24-1418-0005-A	LATALASTIK (Parte A + Parte B)	BLANCO	4,44 kg/cubo (4,0 kg Parte A + 0,44 kg Parte B)	80 cubos

# LATAPOXY® 300 ADHESIVE

Adhesivo epoxi de alta resistencia química



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

LATAPOXY® 300 ADHESIVE es un adhesivo epoxi de alto rendimiento y gran resistencia que se adhiere a muchas superficies, siempre que sean estables y estén limpias. El adhesivo se extiende con facilidad y puede limpiarse con agua cuando está fresco. LATAPOXY® 300 ADHESIVE es un kit de tres componentes formado por resina epoxi, endurecedor y relleno de sílice resistente a los productos químicos.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Apto tanto para entornos secos como húmedos
- Bajas emisiones de VOC
- Se limpia con agua y no se necesitan disolventes para limpiar las herramientas o el trabajo acabado
- Ideal para mármol, granito, aglomerados y otras piedras naturales sensibles a la humedad
- Apto para zonas de procesamiento de alimentos, cocinas comerciales y restaurantes
- No mancha el mármol claro
- Se adhiere al metal

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 12004: R2
- Grosor máx: ~ 9 mm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 45 min
- Transitabilidad: ~ 12 horas
- Resistencia al corte ANSI: ~ 5 MPa

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared, suelo
- Hormigón, enlucidos y soleras cementosas
- Baldosas de cerámica antiguas y piedra natural sin tratar
- Cartón yeso, panel en fibrocemento, paneles de madera
- Pavimentos resilientes, suelos vinílicos, residuos de adhesivo vinílico
- Metal

## MARCADO CE



## CONSUMO

2,8-3,3 kg/m<sup>2</sup> - llana 6 x 6mm

## CONTENIDO

- (1) Kit, incluye:
- (2) Parte A (1,0 kg)
  - (2) Parte B (1,9 kg)
  - (2) Parte C (8,2 kg)

## CONSERVACIÓN

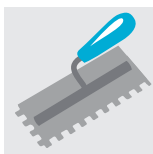
24 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO

17-0300-0001-2-M

NOMBRE DEL PRODUCTO

LATAPOXY® 300 ADHESIVE

COLOR

BLANCO

PRESENTACIÓN

11,1 kg/kit

PALÉ/UNIDADES

36 kits



# LATAPOXY® 310 STONE ADHESIVE

Adhesivo epoxi de alta resistencia para la colocación por puntos de baldosas y piedras en superficies verticales



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

LATAPOXY® 310 STONE ADHESIVE es un adhesivo epoxi bicomponente en pasta formulado para la colocación por puntos de placas de piedra y cerámicas en superficies verticales. LATAPOXY® 310 mantiene su extraordinaria tixotropía incluso a temperaturas cercanas a +35 °C (95 °F).

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Adecuado para instalaciones exteriores de acuerdo con las normas de construcción ICC e IBC
- No mancha la superficie; es ideal para mármol blanco y claro y otras piedras naturales sensibles a la humedad
- Resistente a golpes y vibraciones
- Su poder adhesivo no se deteriora con el tiempo
- Seguro: no contiene disolventes
- Bajas emisiones de VOC
- Excepcional tixotropía, no se desliza cuando se aplica en espesores de hasta 25 mm
- Se adhiere al metal
- Disponible en versión rápida (LATAPOXY® 310 RAPID STONE ADHESIVE)

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 12004: R2 T
- Grosor máx: ~ 25 mm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 45 min
- Resistencia al corte ANSI: ~ 6,3 MPa

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared
- Hormigón, enlucidos y soleras cementosas
- Baldosas de cerámica antiguas y piedra natural sin tratar
- Cartón yeso, panel en fibrocemento, paneles de madera
- Metal

## MARCADO CE



## COBERTURA POR ENVASE DE 10 L

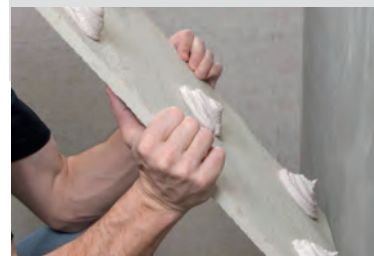
27 - 30 m<sup>2</sup> (espesor del adhesivo 3mm)  
14 - 16 m<sup>2</sup> (espesor del adhesivo 6mm)  
7 - 7,5 m<sup>2</sup> (espesor del adhesivo 12mm)  
método: colocación por puntos

## CONTENIDO

5 l Parte A + 5 l Parte B

## CONSERVACIÓN

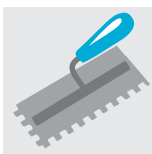
24 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
24-S-310AB-NC-10	LATAPOXY® 310 STONE ADHESIVE	BEIGE	Kit (5 l Parte A + 5 l Parte B)	40 kits

## 15 PREMIUM ADHESIVE

Adhesivo en pasta listo para usar, no inflamable, a base de resinas acrílicas para la colocación de revestimientos interiores



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

15 PREMIUM ADHESIVO es un adhesivo blanco en pasta a base de resinas acrílicas, listo para usar, diseñado para la colocación sobre pared de revestimientos cerámicos, piedra natural (siempre que sea estable al agua) y mosaico de vidrio en interiores.

Premezclado, cremoso y con excelente trabajabilidad, este adhesivo es adecuado para soportes como hormigón, enlucidos o paneles a base de cemento o cartón yeso y paneles a base de conglomerados de madera.

15 PREMIUM ADHESIVE se puede utilizar con baldosas de hasta 45 cm (longitud del lado más largo).

### VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Premezclado y listo para usar, sin necesidad de herramientas profesionales
- Seguro y fácil de usar, no inflamable
- Excelentes características de elasticidad y adherencia
- Sin deslizamiento vertical
- Adecuado para una amplia variedad de soportes

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Clasificación EN 12004: D2 TE
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 30 min
- Transitabilidad: ~ 24 horas
- Resistencia al corte: ~ 1,6 N/mm<sup>2</sup>

### USO PREVISTO

- Interiores
- Pared, suelo
- Hormigón, enlucidos y soleras cementosas
- Cartón yeso, panel de fibrocemento



### MARCADO CE

CE EN12004  
D2 TE

### CONSUMO

3 kg/m<sup>2</sup> - llana 6 x 6 mm

### CONSERVACIÓN

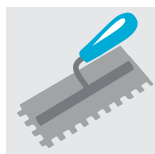
12 meses



### CERTIFICACIONES



### HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000001476	15 PREMIUM ADHESIVE	BLANCO	3 kg/cubo	144 cubos
L0000000000001478	15 PREMIUM ADHESIVE	BLANCO	15 kg/cubo	44 cubos
L0000000000001479	15 PREMIUM ADHESIVE	BLANCO	25 kg/cubo	33 cubos



HOMM

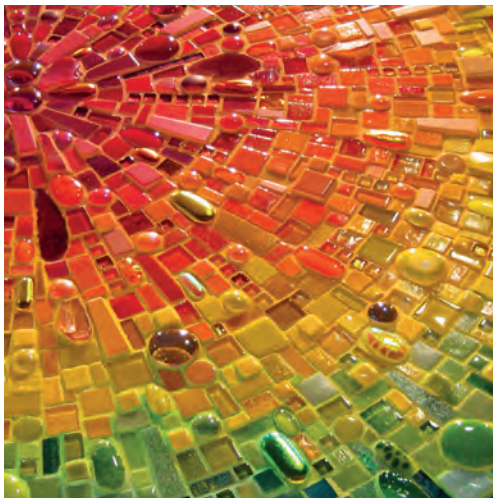






**MASILLAS  
Y SELLADORES  
ELÁSTICOS**





Los productos LATICRETE® para juntas y selladores son capaces de resistir el paso del tiempo, el desgaste y las inclemencias meteorológicas, todos ellos elementos que han representado un desafío continuo para instaladores, diseñadores y constructores durante décadas.

Los selladores LATICRETE para juntas de baldosas de cerámica, materiales de piedra y mosaico de vidrio se han desarrollado para proporcionar las características y ventajas deseadas, como la resistencia a las manchas, protección antimicrobiana y facilidad de limpieza.

Todos los selladores elásticos están diseñados para ofrecer un rendimiento óptimo e incorporan una protección que ayuda a resistir las manchas, el moho y los hongos en aplicaciones de exterior, interior y sumergidas.



# PERMACOLOR® SELECT

Masilla para juntas de altas prestaciones



PERMACOLOR® SELECT es la única masilla de alto rendimiento que ofrece una tecnología única patentada de pigmentos solubles en agua diseñada para todo tipo de instalaciones: interiores y exteriores, residenciales y comerciales, piscinas

- Fraguado rápido y larga trabajabilidad, puede utilizarse en suelos y revestimientos
- Muy alto rendimiento para garantizar una durabilidad excepcional del color
- Apto para todo tipo de revestimientos: gres porcelánico, baldosas de cerámica, piedra natural y mosaicos

**ESTÁ disponible en dos versiones:**

- **PERMACOLOR® SELECT:** apto para juntas de 1,5 a 12 mm de longitud
- **PERMACOLOR® SELECT FINE:** apto para juntas de 1 a 6 mm de longitud

**NO GOTEA,  
NO DECOLORA,  
NO CADUCA.**

# PERMACOLOR® SELECT

Masilla cementosa rápida de alto rendimiento para juntas de 1,5 mm a 12 mm



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PERMACOLOR® SELECT es una masilla cementosa rápida de alto rendimiento, la primera que permite añadir a la base blanca la coloración con pigmentos contenidos en obleas hidrosolubles COLOR KIT. Fácil de mezclar, utilizar y limpiar, PERMACOLOR® SELECT es apta para juntas de suelos, revestimientos y en piscinas.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Apto para piscinas, fuentes y otras aplicaciones de inmersión continua
- Bajas emisiones de VOC: segura y fácil de aplicar
- No requiere tratamiento adicional: contiene Stonetech® Sealer Technology
- Contiene protección antimicrobiana Microban®: resistente al moho
- Reforzado con fibra: antiagrietamiento y anticontracción
- Endurecimiento rápido: transitable después de solo 3 horas
- Base única blanca. El color se obtiene mezclando con agua el COLOR KIT disponible en 52 colores

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Conforme a la clase CG2 WA según EN 13888
- Granulometría máx: ~ 0,3 mm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 60 min
- Transitabilidad: ~ 3 horas
- Resistencia a la compresión: ~ 30,0 N/mm<sup>2</sup>
- Absorción de agua después de 30 min: ~ 0,2 g
- Absorción de agua después de 240 min: ~ 1,0 g

## USO PREVISTO

- Interior, exterior, piscina
- Pared, suelo
- Residencial y comercial

## MARCADO CE

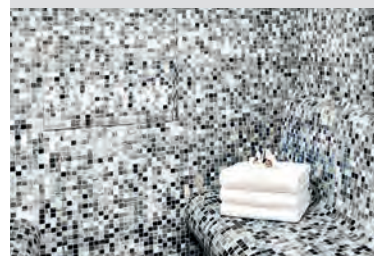
CE EN13888  
CG2 - WA

## CONSUMO

Consulte la página 75

## CONSERVACIÓN

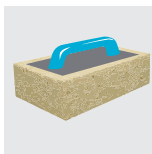
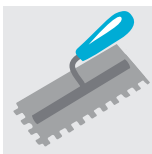
24 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



# PERMACOLOR® SELECT FINE

Masilla cementosa fina de altas prestaciones y fraguado rápido para juntas de 1 mm a 6 mm



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PERMACOLOR® SELECT FINE es una masilla cementosa fina de fraguado rápido y altas prestaciones, diseñada para su aplicación en superficies extremadamente delicadas.

Tecnología con pigmentos contenidos en obleas hidrosolubles COLOR KIT que se añaden a la base blanca. Fácil de mezclar, usar y limpiar, PERMACOLOR® SELECT FINE es una masilla adecuada para juntas de suelos, revestimientos y en piscinas.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Apto para piscinas, fuentes y otras aplicaciones de inmersión continua
- Bajas emisiones de VOC: segura y fácil de aplicar
- Apta para superficies extremadamente delicadas como el mármol precabado
- No requiere tratamiento posterior: contiene Stonetech® Sealer Technology
- Contiene protección antimicrobiana Microban®: resistente al moho
- Anticontracción y antiagrietamiento
- Endurecimiento rápido: transitable después de solo 3 horas
- Base única blanca. El color se obtiene mezclando con agua el COLOR KIT disponible en 52 colores

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Conforme a la clase CG2 WA según EN 13888
- Granulometría máx: ~ 0,3 mm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 60 min
- Transitabilidad: ~ 3 horas
- Resistencia a la compresión: ~ 20,7 N/mm<sup>2</sup>
- Absorción de agua después de 30 min: ~ 0,2 g
- Absorción de agua después de 240 min: ~ 1,0 g

## USO PREVISTO

- Intérieurs, extérieurs, piscines
- Murs, sols
- Résidentiel et commercial

## MARCADO CE



## CONSUMO

Consulte la página 75

## CONSERVACIÓN

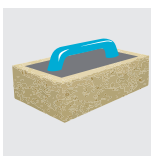
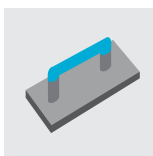
24 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS





# PERMACOLOR® SELECT



## FÁCIL DE MEZCLAR COLOR KITS DISPONIBLES EN 52 COLORES BRILLANTES

Exclusivo sistema **COLOR KIT** que permite colorear con pigmentos contenidos en obleas hidrosolubles que se mezclan con la exclusiva base blanca neutra.

The diagram illustrates the 7 steps for mixing the color kit:

- 1** Preparation of the mixing bucket and tools.
- 2** Opening the COLOR KIT packet.
- 3** Adding the soluble pigments from the packet to the bucket.
- 4** The pigments are now in the bucket.
- 5** Adding the white neutral base to the bucket.
- 6** Mixing the contents with a power drill.
- 7** The final mixed grout is ready for application.

Below the steps are four icons with corresponding instructions:

- COLOR KIT**: Elija su **COLOR KIT**
- Oblea**: Disuelva la oblea
- Mezcla**: Mezcle con la base neutra **PERMACOLOR® SELECT**
- Aplicación**: Y por último: **APLIQUE LA MASILLA**

CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000003100	PERMACOLOR® SELECT	BLANCO (base)	5,5 kg saco x 4/caja	27 cajas
L0000000000003200	PERMACOLOR® SELECT FINE	BLANCO (base)	3,6 kg saco x 6/caja	27 cajas
--	PERMACOLOR® SELECT Base + COLOR KIT	--	5,6 kg (saco + COLOR KIT)	-
--	PERMACOLOR® SELECT FINE Base + COLOR KIT	--	3,7 kg (saco + COLOR KIT)	-
24-2603-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	03 SILK	bolsas de 100 gr	-
24-2604-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	04 BLUE ARCTIC	bolsas de 100 gr	-
24-2605-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	05 PASTEL BLUE	bolsas de 100 gr	-
24-2606-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	06 LIMEADE	bolsas de 100 gr	-
24-2607-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	07 LEMONADE	bolsas de 100 gr	-
24-2608-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	08 CHERRY RED	bolsas de 100 gr	-
24-2613-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	13 LICHEN	bolsas de 100 gr	-
24-2614-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	14 MOSS	bolsas de 100 gr	-
24-2616-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	16 SILTSTONE	bolsas de 100 gr	-
24-2617-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	17 MARBLE BEIGE	bolsas de 100 gr	-
24-2618-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	18 SAUTERNE	bolsas de 100 gr	-
24-2622-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	22 MIDNIGHT BLACK	bolsas de 100 gr	-
24-2623-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	23 ANTIQUE WHITE	bolsas de 100 gr	-
24-2624-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	24 NATURAL GREY	bolsas de 100 gr	-
24-2627-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	27 HEMP	bolsas de 100 gr	-
24-2630-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	30 SAND BEIGE	bolsas de 100 gr	-
24-2632-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	32 TURQUOISE	bolsas de 100 gr	-
24-2633-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	33 BOSTON	bolsas de 100 gr	-
24-2634-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	34 SANDSTONE	bolsas de 100 gr	-
24-2635-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	35 MOCHA	bolsas de 100 gr	-
24-2636-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	36 COPPER BEACH	bolsas de 100 gr	-
24-2637-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	37 CHAMBRAY	bolsas de 100 gr	-
24-2638-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	38 RIVER ROCK	bolsas de 100 gr	-
24-2639-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	39 MUSHROOM	bolsas de 100 gr	-
24-2640-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	40 LATTE	bolsas de 100 gr	-
24-2641-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	41 KASHMIR	bolsas de 100 gr	-
24-2642-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	42 PLATINUM	bolsas de 100 gr	-
24-2643-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	43 CHOCOLATE TRUFFLE	bolsas de 100 gr	-
24-2644-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	44 BRIGHT WHITE	bolsas de 100 gr	-
24-2645-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	45 RAVEN	bolsas de 100 gr	-
24-2646-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	46 QUARRY RED	bolsas de 100 gr	-
24-2647-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	47 CINNAMON	bolsas de 100 gr	-
24-2650-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	50 SEA GLASS	bolsas de 100 gr	-
24-2652-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	52 TOAST ALMOND	bolsas de 100 gr	-
24-2653-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	53 TWILIGHT BLUE	bolsas de 100 gr	-
24-2655-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	55 TAWNY	bolsas de 100 gr	-
24-2656-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	56 DESERT KHAKI	bolsas de 100 gr	-
24-2657-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	57 HOT COCOA	bolsas de 100 gr	-
24-2658-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	58 TERRA COTTA	bolsas de 100 gr	-
24-2659-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	59 ESPRESSO	bolsas de 100 gr	-
24-2660-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	60 DUSTY GREY	bolsas de 100 gr	-
24-2661-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	61 PARCHMENT	bolsas de 100 gr	-
24-2666-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	66 CHESTNUT BROWN	bolsas de 100 gr	-
24-2667-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	67 AUTUMN GREEN	bolsas de 100 gr	-
24-2678-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	78 STERLING SILVER	bolsas de 100 gr	-
24-2681-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	81 BUTTER CREAM	bolsas de 100 gr	-
24-2685-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	85 ALMOND	bolsas de 100 gr	-
24-2688-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	88 SILVER SHADOW	bolsas de 100 gr	-
24-2689-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	89 SMOKE GREY	bolsas de 100 gr	-
24-2690-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	90 LIGHT PEWTER	bolsas de 100 gr	-
24-2691-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	91 SLATE GREY	bolsas de 100 gr	-
24-2692-0040-2	PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT	92 SALTILLO	bolsas de 100 gr	-

**CONSUMO APROXIMADO DE PERMACOLOR® SELECT EN KG POR 10 m<sup>2</sup> DE SUPERFICIE**

TAMAÑO Y GROSOR DE LAS BALDOSAS (mm)	ANCHURA DE LA JUNTA (mm)					
	2	4	6	8	10	12
20x20x4	11,2					
100x100x6	3,4	6,7	10,1	13,4	16,8	20,2
75x150x7	3,9	7,8				
150x150x9	3,4	6,7				
120x240x12		8,4	12,6	16,8	21,0	25,2
200x200x9	2,5	5,0	7,6	10,1	12,6	15,1
200x200x14		7,8	11,8	15,7	19,6	23,5
300x300x10	1,9	3,7	5,6	7,5	9,3	11,2
300x600x10	1,4	2,8	4,2	5,6	7,0	8,4
450x450x10	1,2	2,5	3,7	5,0	6,2	7,5
600x600x10	0,9	1,9	2,8	3,7	4,7	5,6
600x1200x10	0,7	1,4	2,1	2,8	3,5	4,2
150x800x10	2,2	4,4				
200x800x10	1,8	3,5				
150x1500x10	2,1	4,1				
200x1500x10	1,6	3,2				
150x1700x10	2,0	4,1				
200x1700x10	1,6	3,1				
1000x1000x6	0,3	0,7	1,0			
1500x3000x6	0,2	0,3	0,5			

**CONSUMO APROXIMADO DE PERMACOLOR® SELECT FINE EN KG POR 10 m<sup>2</sup> DE SUPERFICIE**

TAMAÑO Y GROSOR DE LAS BALDOSAS (mm)	ANCHURA DE LA JUNTA (mm)			
	2	3	4	6
20x20x4	10,4			
100x100x6	3,1	4,7	6,2	9,4
75x150x7	3,6	5,5		10,9
150x150x9	3,1	4,7	6,2	9,4
120x240x12		5,9	7,8	11,7
200x200x9	2,3	3,5	4,7	7,0
200x200x14	3,6	5,5	7,3	10,9
300x300x10	1,7	2,6	3,5	5,2
300x600x10	1,3	2,0	2,6	3,9
450x450x10	1,2	1,7	2,3	3,5
600x600x10	0,9	1,3	1,7	2,6
600x1200x10	0,7	1,0	1,3	2,0
150x800x10	2,1	3,1	4,1	
200x800x10	1,6	2,4	3,3	
150x1500x10	1,9	2,9	3,8	
200x1500x10	1,5	2,2	2,9	
150x1700x10	1,9	2,8	3,8	
200x1700x10	1,5	2,2	2,9	
1000x1000x6	0,3	0,5	0,6	
1500x3000x6	0,2	0,2	0,3	

# COLORBASE FS

Masilla cementosa para juntas de 1 a 6 mm



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

COLORBASE FS es una masilla cementosa de grano fino adecuada para el rejuntado de mosaicos de vidrio, baldosas de cerámica, piedra y mármol. Es adecuado para aplicaciones en interiores y exteriores, para suelos y revestimientos y piscinas.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Fácil de usar y excelente trabajabilidad
- Bajas emisiones de VOC (EC1 Plus)
- Baja absorción de agua y alta resistencia a la abrasión
- Resistente al moho
- Disponible en 16 colores

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Conforme a la clase CG2 WA según EN 13888
- Granulometría máx: ~ 015 mm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 30 min
- Transitabilidad: ~ 24 horas
- Resistencia a la compresión: ~ 30,0 N/mm<sup>2</sup>
- Absorción de agua después de 30 min: ~ 0,5 g
- Absorción de agua después de 240 min: ~ 1,0 g

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared, suelo
- Residencial y comercial

## MARCADO CE

CE EN13888  
CG2 - WA

## CONSERVACIÓN

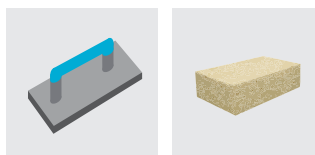
12 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS

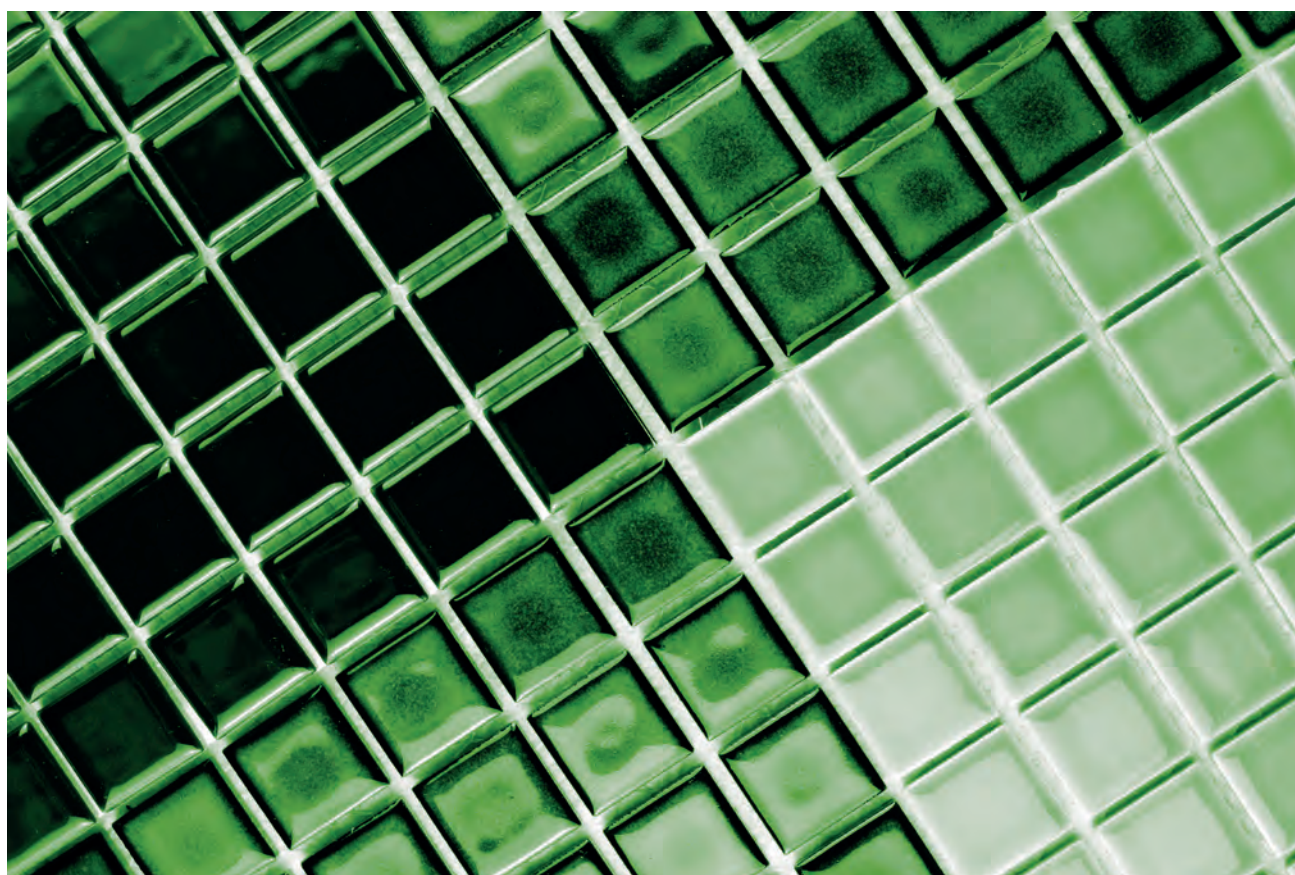


CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000003002	COLORBASE FS	03 SILK	5 kg saco x 4/caja	27 cajas
L0000000000003004	COLORBASE FS	04 ARCTIC BLUE	5 kg saco x 4/caja	27 cajas
L0000000000003009	COLORBASE FS	22 MIDNIGHT BLACK	5 kg saco x 4/caja	27 cajas
L0000000000003003	COLORBASE FS	23 ANTIQUE WHITE	5 kg saco x 4/caja	27 cajas
L0000000000003007	COLORBASE FS	24 NATURAL GREY	5 kg saco x 4/caja	27 cajas
L0000000000003000	COLORBASE FS	44 BRIGHT WHITE	5 kg saco x 4/caja	27 cajas
L0000000000003006	COLORBASE FS	45 RAVEN	5 kg saco x 4/caja	27 cajas
L0000000000003005	COLORBASE FS	59 ESPRESSO	5 kg saco x 4/caja	27 cajas
L0000000000003008	COLORBASE FS	60 DUSTY GREY	5 kg saco x 4/caja	27 cajas
L0000000000003010	COLORBASE FS	61 PARCHMENT	5 kg saco x 4/caja	27 cajas
L0000000000003011	COLORBASE FS	66 CHESTNUT BROWN	5 kg saco x 4/caja	27 cajas
L0000000000003016	COLORBASE FS	78 STERLING SILVER	5 kg saco x 4/caja	27 cajas
L0000000000003012	COLORBASE FS	81 BUTTER CREAM	5 kg saco x 4/caja	27 cajas
L0000000000003013	COLORBASE FS	85 ALMOND	5 kg saco x 4/caja	27 cajas
L0000000000003014	COLORBASE FS	88 SILVER SHADOW	5 kg saco x 4/caja	27 cajas
L0000000000003015	COLORBASE FS	89 SMOKE GREY	5 kg saco x 4/caja	27 cajas



CONSUMO APROXIMADO DE **COLORBASE FS** EN KG POR 10m<sup>2</sup> DE SUPERFICIE

TAMAÑO Y GROSOR DE LAS BALDOSAS (mm)					ANCHURA DE LA JUNTA (mm)					
					1	2	3	4	5	6
10	x	10	x	3	8.5	17				
20	x	20	x	4	5.3	10.6				
25	x	25	x	4	4.3	8.5	12.8			
25	x	25	x	10	10.9	21.9	32.8			
50	x	50	x	4	2.4	4.9	7.3	9.7	12.2	14.6
100	x	100	x	10	3	6.1	9.1	12.2	15.2	18.2
100	x	100	x	6	1.8	3.6	5.5	7.3	9.1	10.9
125	x	125	x	10	2.4	4.9	7.3	9.7	12.2	14.6
100	x	200	x	8	1.8	3.6	5.5	7.4	9.1	10.9
150	x	150	x	14	3	6	8.9	11.9	14.9	17.9
150	x	150	x	8	1.7	3.4	5.1	6.8	8.5	10.2
240	x	115	x	12	2.6	5.1	7.7	10.2	12.8	15.3
240	x	115	x	20	4.3	8.5	12.8	17	21.3	25.5
200	x	200	x	14	2.1	4.3	6.4	8.5	10.6	12.8
200	x	200	x	8	1.2	2.4	3.6	4.9	6.1	7.3
200	x	250	x	8	1.1	2.4	3.3	4.4	5.5	6.6
250	x	250	x	10	1.2	2.4	3.6	4.9	6.1	7.3
250	x	330	x	10	1.1	2.3	3.4	4.5	5.6	6.7
300	x	300	x	15	1.8	3.6	5.5	7.3	9.1	10.9
300	x	300	x	8	1	1.9	2.9	3.9	4.9	5.8
300	x	50	x	10	3.6	7.3	10.9	14.6	18.2	21.9
330	x	330	x	8	1	1.9	2.9	3.9	4.9	5.8
400	x	400	x	10	0.9	1.8	2.7	3.6	4.6	5.5
300	x	600	x	10	0.9	1.8	2.7	3.6	4.6	5.5
600	x	600	x	10	0.9	1.2	1.8	2.4	3	3.6



# COLORBASE FL

Mortier cemento para juntas de 3 a 15 mm



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

COLORBASE FL es una masilla cementosa adecuada para juntas de 3 a 15 mm para baldosas de cerámica, ladrillo fino, piedra y mármol. Es adecuado para aplicaciones en interiores y exteriores, para suelos y revestimientos.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Fácil de usar y excelente trabajabilidad
- Bajas emisiones de VOC (EC1 Plus)
- Baja absorción de agua y alta resistencia a la abrasión
- Resistente al moho
- Disponible en 10 colores

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Conforme a la clase CG2 WA según EN 13888
- Granulometría máx: ~ 0,3 mm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 30 min
- Transitabilidad: ~ 4 horas
- Resistencia a la compresión: ~ 30,0 N/mm<sup>2</sup>
- Absorción de agua después de 30 min: ~ 0,5 g
- Absorción de agua después de 240 min: ~ 1,0 g

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared, suelo
- Residencial y comercial

## MARCADO CE

CE EN13888  
CG2 - WA

## CONSERVACIÓN

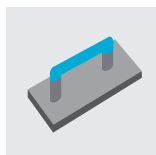
24 meses saco de 5 kg (aluminio)  
12 meses saco de 25 kg (papel)



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000003300	COLORBASE FL	03 SILK	5 kg saco x 4/caja	27 cajas
L0000000000003301	COLORBASE FL	23 ANTIQUE WHITE	5 kg saco x 4/caja	27 cajas
L0000000000003311	COLORBASE FL	24 NATURAL GREY	25 kg/saco	48 sacos
L0000000000003302	COLORBASE FL	24 NATURAL GREY	5 kg saco x 4/caja	27 cajas
L0000000000003303	COLORBASE FL	44 BRIGHT WHITE	5 kg saco x 4/caja	27 cajas
L0000000000003305	COLORBASE FL	45 RAVEN	5 kg saco x 4/caja	27 cajas
L0000000000003306	COLORBASE FL	60 DUSTY GREY	5 kg saco x 4/caja	27 cajas
L0000000000003313	COLORBASE FL	78 STERLING SILVER	25 kg/saco	48 sacos
L0000000000003312	COLORBASE FL	78 STERLING SILVER	5 kg saco x 4/caja	27 cajas
L0000000000003308	COLORBASE FL	81 BUTTER CREAM	5 kg saco x 4/caja	27 cajas
L0000000000003309	COLORBASE FL	85 ALMOND	5 kg saco x 4/caja	27 cajas
L0000000000003310	COLORBASE FL	89 SMOKE GREY	5 kg saco x 4/caja	27 cajas

CONSUMO APROXIMADO DE **COLORBASE FS** EN KG POR 10m<sup>2</sup> DE SUPERFICIE

TAMAÑO Y GROSOR DE LAS BALDOSAS (mm)					ANCHURA DE LA JUNTA (mm)							
					2	3	4	5	7	10	12	
20	x	20	x	4	10.5	15	19.5	24	33.5	47	56	
50	x	50	x	4	7	9.5	12	14.5	19.5	27.5	32.5	
100	x	100	x	10	8	11	14.5	18	24	34	40.5	
100	x	100	x	6	5.5	7.5	9.5	11	15	21	25	
125	x	125	x	10	7	9.5	12	14.5	19.5	27.5	32.5	
100	x	200	x	8	5.5	7.5	9.5	11	15	21	25	
150	x	150	x	14	8	11	14	17.5	24	33.5	39.5	
150	x	150	x	8	5	7	9	10.5	14	19.5	23.5	
200	x	200	x	8	6	8.5	10.5	13	17.5	24	29	
200	x	200	x	4	4	5.5	7	8	10.5	14.5	17	
250	x	250	x	10	4	5.5	7	8	10.5	14.5	17	
250	x	350	x	10	4	5.5	7	8	10.5	14.5	17	
300	x	300	x	14	5	7	9	10.5	14	19.5	23.5	
300	x	300	x	8	3.5	4.5	5.5	7	9	12	14	
350	x	350	x	8	3.5	4.5	5.5	7	9	12	14	
400	x	400	x	10	3.5	4.5	5.5	6.5	8.5	11	13	
300	x	600	x	10	3.5	4.5	5.5	6.5	8.5	11	13	
600	x	600	x	10	3	3.5	4	5	6	8	9.5	





# LATAPOXY® 210 GROUT

Masilla híbrida de cemento epoxi



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

LATAPOXY® 210 GROUT es una masilla híbrida de cemento epoxi diseñada para el sellado de baldosas de cerámica y de piedra en la mayoría de superficies sólidas y limpias. LATAPOXY® 210 GROUT es un kit compuesto por: resina epóxica emulsionada, endurecedor y cemento premezclado.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Fácil de usar y lavable con agua
- Buena resistencia química
- No es tóxico ni inflamable

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Conforme a la clase CG2 WA según EN 13888
- Granulometría máx: ~ 0,3 mm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 60 min
- Transitabilidad: ~ 24 horas
- Resistencia a la compresión: ~ 18,3 N/mm<sup>2</sup>
- Absorción de agua después de 30 min: ~ 0,5 g
- Absorción de agua después de 240 min: ~ 1,0 g

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Suelo
- Residencial y comercial

## MARCADO CE

CE EN13888  
CG2 - WA

## PROPORCIÓN DE MEZCLA

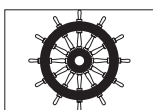
Parte A: 3 kg resinas  
Parte B: 3 kg resinas  
Parte C: 25 kg polvo

## CONSERVACIÓN

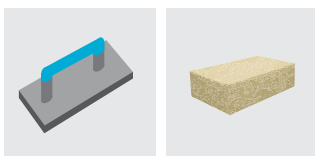
Parte A e B líquidos: 24 meses  
Parte C polvo: 12 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
L0000000000008000	LATAPOXY® 210 GROUT (Parte C)	GRIS	25 kg/saco	48 sacos
24-S-210AB-NC-04	LATAPOXY® 210 RESINS (Partes A+B)	TRANSPARENTE	Kit (1 kg Parte A + 1 kg Parte B)	-



# Carta de colores de masillas y selladores

	SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT*	SPECTRALOCK® 2000 IG	PERMACOLOR® SELECT PERMACOLOR® SELECT FINE <sup>2</sup>	COLORBASE FS	COLORBASE FL	LATASIL <sup>3</sup>	SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT MINI KIT
Translucent	•					•	
03 Silk	•	•	•	•	•	•	•
04 Arctic Blue	•	•	•	•		•	
05 Pastel Blue	•	•	•			•	
06 Limeade	•	•	•			•	
07 Lemonade	•	•	•			•	
08 Cherry Red	•	•	•			•	
13 Lichen	•	•	•			•	
14 Moss	•	•	•			•	
16 Silstone	•	•	•			•	•
17 Marble Beige	•	•	•			•	•
18 Sauterne	•	•	•			•	•
22 Midnight Black	•	•	•	•		•	•
23 Antique White	•	•	•	•	•	•	•
24 Natural Grey	•	•	•	•	•	•	•
27 Hemp	•	•	•			•	•
30 Sand Beige	•	•	•			•	•
32 Turquoise	•	•	•			•	
33 Boston Fern	•	•	•			•	
34 Sandstone	•	•	•			•	•
35 Mocha	•	•	•			•	•
36 Copper Beach	•	•	•			•	
37 Chambrey	•	•	•			•	•
38 River Rock	•	•	•			•	•
39 Mushroom	•	•	•			•	•
40 Latte	•	•	•			•	•
41 Kashmir	•	•	•			•	•
42 Platinum	•	•	•			•	•
43 Chocolate Truffle	•	•	•			•	•
44 Bright White	•		•	•	•	•	•

	SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT*	SPECTRALOCK® 2000 IG	PERMACOLOR® SELECT PERMACOLOR® SELECT FINE <sup>2</sup>	COLORBASE FS	COLORBASE FL	LATASIL <sup>3</sup>	SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT MINI KIT
45 Raven	•	•	•	•	•	•	•
46 Quarry Red	•	•	•			•	•
47 Cinnamon	•	•	•			•	
50 Sea Glass	•	•	•			•	•
52 Toasted Almond	•	•	•			•	•
53 Twilight Blue	•	•	•			•	•
55 Tawny	•	•	•			•	
56 Desert Khaki	•	•	•			•	•
57 Hot Cocoa	•	•	•			•	•
58 Terra Cotta	•	•	•			•	•
59 Espresso	•	•	•	•		•	•
60 Dusty Grey	•	•	•	•	•	•	•
61 Parchment	•	•	•	•		•	•
66 Chestnut Brown	•	•	•	•		•	•
67 Autumn Green	•	•	•			•	•
78 Sterling Silver	•	•	•	•	•	•	•
81 Butter Cream	•	•	•	•	•	•	•
85 Almond	•	•	•	•	•	•	•
88 Silver Shadow	•	•	•	•		•	•
89 Smoke Grey	•	•	•	•	•	•	•
90 Light Pewter	•	•	•			•	•
91 Slate Grey	•	•	•			•	•
92 Salinillo	•	•	•			•	•



**Carta de colores de masillas y selladores:** Los colores de esta tabla son indicativos. LATICRETE® no garantiza la correspondencia exacta de los colores reales con esta u otras tablas o muestras, ya que la tonalidad e intensidad del color en la obra está influenciada por las condiciones climáticas del sitio, el tipo de mezcla, la técnica de aplicación, el color de la baldosa y muchos otros factores que pueden generar variaciones de color. Por lo tanto, siempre se recomienda realizar una aplicación de prueba en una zona pequeña y esperar a que se seque el producto para establecer la idoneidad del color. No se tendrá en cuenta ninguna reclamación por discordancia de color con las cartas de colores.

# SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT

Masilla epoxi de tres componentes, antimanchas de alto rendimiento, para juntas de 1,5 mm a 12 mm



**MICROBAN**

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

SPECTRALOCK® PRO Premium Grout es una masilla epoxi de alto rendimiento y fácil de usar que ofrece una extraordinaria uniformidad y durabilidad del color.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Apta para aplicaciones sumergidas: piscinas, fuentes y juegos de agua
- Alta resistencia a las manchas
- Fórmula tixotrópica para paredes y suelos
- Resistente, duradera y resistente al agrietamiento
- Colore uniforme de tres componentes que permite regular la consistencia
- No requiere mantenimiento y no se decolora
- Ideal para instalaciones expuestas a grandes variaciones de temperatura
- Cumple los requisitos de ANSI A118.3, ISO 13007-3 RG y EN 13888 RG
- Disponible en 52 colores, además de los otros 5 acabados DAZZLE™ (Parte D)
- Disponible en 3 formatos para adaptarse a las necesidades de su proyecto

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Conforme a la clase RG según EN 13888
- Granulometría máx: ~ 0,3 mm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 80 min
- Transitabilidad: ~ 24 horas
- Resistencia a la compresión: ~ 50,0 N/mm<sup>2</sup>
- Absorción de agua después de 240 min: ~ 0,05 g

## USO PREVISTO

- Interior, exterior, piscina
- Pared, suelo
- Residencial y comercial

## MARCADO CE



## CONSUMO

Consulte la página 84

## CONTENIDO

(1) FULL Kit, cubo de 5,2 kg, incluye:

- (1) Parte A (~ 0,6 kg)
- (1) Parte B (~ 0,6 kg)
- (1) Parte C polvo (4,1 kg)
- (1) Juego de guantes
- (1) Esponja y fieltro
- (2) Bolsas de detergente en polvo

(1) MINI Kit, cubo de 2,4 kg, incluye:

- (2) Partes A (0,14 kg)
- (2) Partes B (0,14 kg)
- (2) Partes C polvo (0,91 kg)
- (4) Bolsas de detergente en polvo

(1) COMMERCIAL Unit, caja de 21,2 kg, incluye:

- (4) Partes A (~ 0,6 kg)
- (4) Partes B (~ 0,6 kg)
- (4) Partes C polvo (4,1 kg)
- (8) Bolsas de detergente en polvo

## CONSERVACIÓN

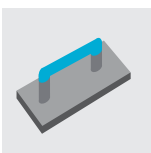
Parte A e B líquidos: 24 meses

Parte C polvo: sin límite

## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
KIT 12XX PREMIUM	SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT (Full kit)	Consulte la página 81	5,2 kg/kit	-
24-12XX-52MKIT -SPE-E*	SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT (Mini kit)	Consulte la página 81	2,4 kg/kit	-
24-S-225P4-NS-03	SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT COMMERCIAL UNIT (Parte A + Parte B)	BLANCO	4,8 kg	-
24-12XX-0409-2	SPECTRALOCKR PRO PREMIUM GROUT COMMERCIAL UNIT (Parte C)	Consulte la página 81	4 x 4,1 kg	-

# SPECTRALOCK® PRO PREMIUM TRANSLUCENT GROUT

Masilla epoxi de tres componentes translúcida y resistente a las manchas



**MICROBAN**



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La versión translúcida de SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT, es un mortero sellador epoxi de alto rendimiento y larga durabilidad, resistente a la suciedad y muy fácil de usar.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Translúcido: deja pasar la luz
- Apta para aplicaciones sumergidas: piscinas, fuentes y juegos de agua
- Adecuado para muchos tipos de baldosas
- Resistente, duradero y resistente al agrietamiento

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Conforme a la clase RG según EN 13888
- Granulometría máx: ~ 0,3 mm
- Tiempo de trabajabilidad: ~ 80 min
- Transitabilidad: ~ 24 horas
- Resistencia a la compresión: ~ 55,0 N/mm<sup>2</sup>
- Absorción de agua después de 240 min: ~ 0,05 g

## USO PREVISTO

- Interior, exterior, piscina
- Pared, suelo
- Residencial y comercial

## MARCADO CE

**CE** EN13888  
RG

## CONSUMO

Consulte la página 84

## CONTENIDO

- (1) Kit cubo de 5,08 kg, incluye:
- (1) Parte A (0,32 kg)
  - (1) Parte B (0,66 kg)
  - (1) Parte G perlas di vidrio (4,1 kg)
  - (1) Juego de guantes
  - (1) Esponja
  - (2) Bolsas de detergente en polvo

## CONSERVACIÓN

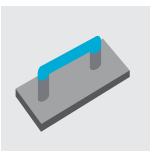
Parte A e B líquidos: 24 meses  
Parte G perlas di vidrio: sin límites



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO

NOMBRE DEL PRODUCTO

COLOR

PRESENTACIÓN

24-S-218P1-NS-02

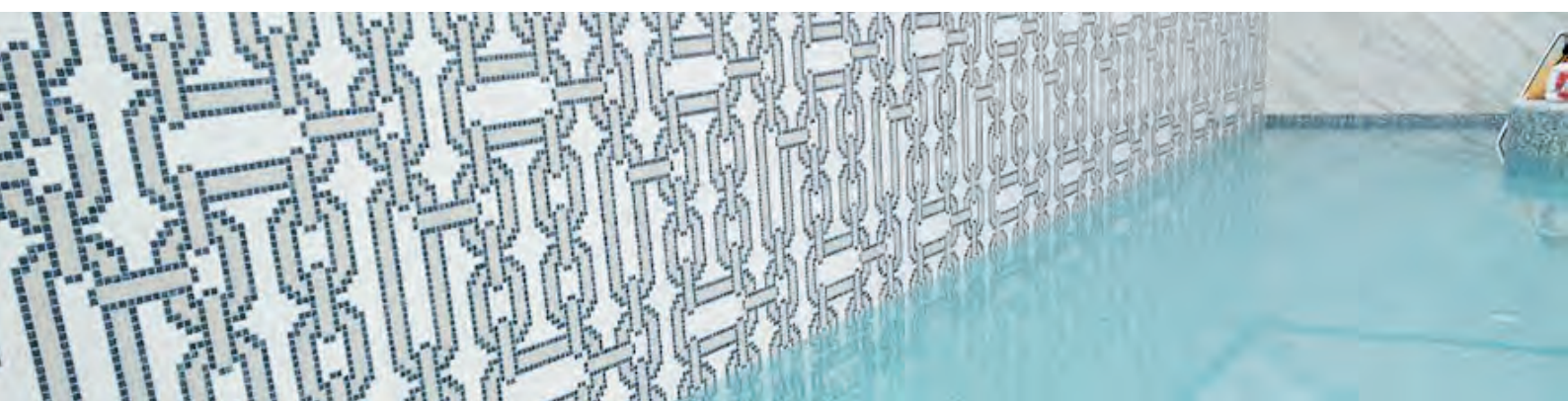
SPECTRALOCK® PRO PREMIUM TRANSLUCENT GROUT

TRANSLUCENT

5,08 kg/kit

CONSUMO APROXIMADO DE SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT EN KG POR 10 m <sup>2</sup> DE SUPERFICIE										
TAMAÑO Y GROSOR DE LAS BALDOSAS (mm)					ANCHURA DE LA JUNTA (mm)					
					2	4	6	8	10	12
20	x	20	x	4	12.8					
100	x	100	x	6	3.8	7.7	11.5	15.4	19.2	23.0
75	x	150	x	7	4.5	9.0				
150	x	150	x	9	3.8	7.7				
120	x	240	x	12		9.6	14.4	19.2	24.0	28.8
200	x	200	x	9	2.9	5.8	8.6	11.5	14.4	17.3
200	x	200	x	14		9.0	13.4	17.9	22.4	26.9
300	x	300	x	10	2.1	4.3	6.4	8.5	10.7	12.8
300	x	600	x	10	1.6	3.2	4.8	6.4	8.0	9.6
450	x	450	x	10	1.4	2.8	4.3	5.7	7.1	8.5
600	x	600	x	10	1.1	2.1	3.2	4.3	5.3	6.4
600	x	1200	x	10	0.8	1.6	2.4	3.2	4.0	4.8
150	x	800	x	10	2.5	5.1				
200	x	800	x	10	2.0	4.0				
150	x	1500	x	10	2.3	4.7				
200	x	1500	x	10	1.8	3.6				
150	x	1700	x	10	2.3	4.6				
200	x	1700	x	10	1.8	3.6				
1000	x	1000	x	6	0.4	0.8	1.2			
1500	x	3000	x	6	0.2	0.4	0.6			

CONSUMO APROXIMADO DE SPECTRALOCK® 2000 IG EN KG POR 10 m <sup>2</sup> DE SUPERFICIE										
TAMAÑO Y GROSOR DE LAS BALDOSAS (mm)					ANCHURA DE LA JUNTA (mm)					
					3	4	6	8	10	12
100	x	100	x	6	5.9	7.9	11.9	15.8	19.8	23.8
75	x	150	x	7	6.9	9.2				
150	x	150	x	9	5.9	7.9				
120	x	240	x	12		9.9	14.9	19.8	24.8	29.7
200	x	200	x	9	4.5	5.9	8.9	11.9	14.9	17.8
200	x	200	x	14		9.2	13.9	18.5	23.1	27.7
300	x	300	x	10	3.3	4.4	6.6	8.8	11.0	13.2
300	x	600	x	10	2.5	3.3	5.0	6.6	8.3	9.9
450	x	450	x	10	2.2	2.9	4.4	5.9	7.3	8.8
600	x	600	x	10	1.7	2.2	3.3	4.4	5.5	6.6
600	x	1200	x	10	1.2	1.7	2.5	3.3	4.1	5.0
150	x	800	x	10	3.9	5.2				
200	x	800	x	10	3.1	4.1				
150	x	1500	x	10	3.6	4.8				
200	x	1500	x	10	2.8	3.7				
150	x	1700	x	10	3.6	4.8				
200	x	1700	x	10	2.8	3.7				
1000	x	1000	x	6	0.6	0.8	1.2			
1500	x	3000	x	6	0.3	0.4	0.6			





# SPECTRALOCK® DAZZLE™

Acabado en masilla metálica fluorescente



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

SPECTRALOCK® DAZZLE añade efectos metálicos o fluorescencia al sellador epoxi SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

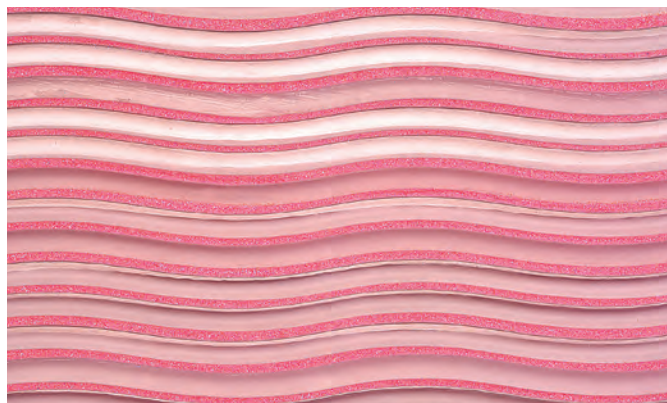
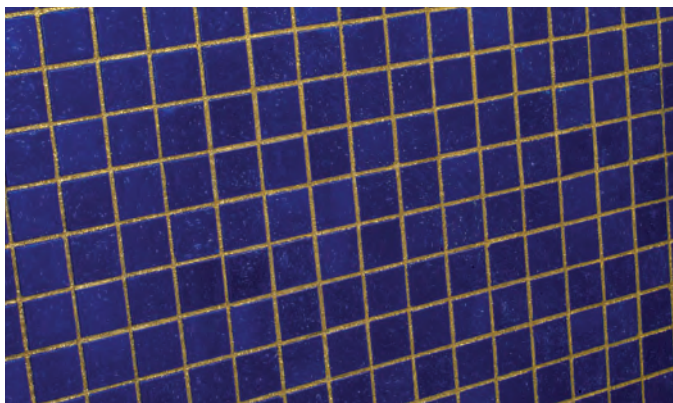
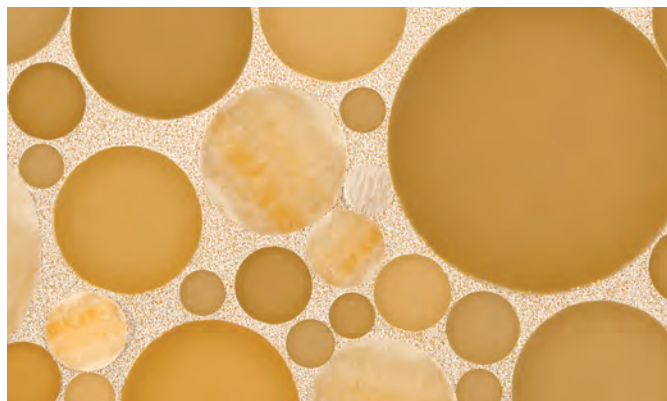
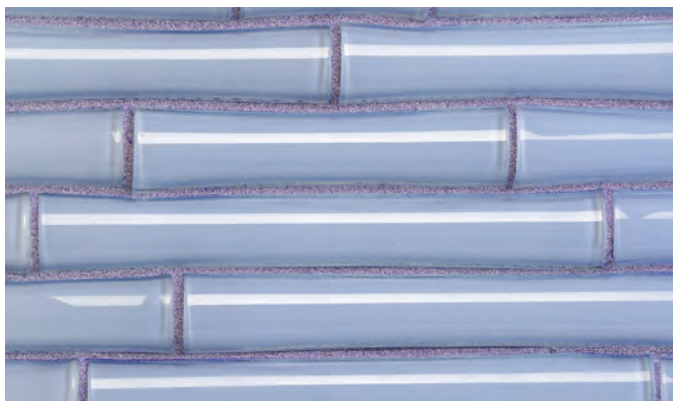
- Apto para aplicaciones en piscinas
- Disponible en 4 colores metalizados y uno con efecto fluorescente

## USO PREVISTO

- Interior, exterior, piscina
- Pared, suelo
- Residencial y comercial

## CONTENIDO

Parte D: 195 g



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
24-1295-0102-2	SPECTRALOCK® DAZZLE™	GOLD	frasco	-
24-1296-0102-2	SPECTRALOCK® DAZZLE™	SILVER	frasco	-
24-1297-0102-2	SPECTRALOCK® DAZZLE™	COPPER	frasco	-
24-1298-0102-2	SPECTRALOCK® DAZZLE™	MOTHER OF PEARL	frasco	-
24-1299-0102-2	SPECTRALOCK® DAZZLE™	GLOW IN THE DARK	frasco	-

# SPECTRALOCK® 2000 IG

Sellador epoxi de tres componentes muy resistente a los productos químicos y especialmente adecuado para entornos industriales



**MICROBAN**

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

SPECTRALOCK® 2000 IG es un sellador epoxi de alta resistencia química apto para el sellado de juntas de baldosas de cerámica de todo tipo.

SPECTRALOCK® 2000 IG combina una gran resistencia mecánica, durabilidad y una extraordinaria resistencia química a los detergentes corrosivos más comunes, alimentos y bebidas.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Alta resistencia química
- Excelente resistencia a la temperatura, ideal para cámaras frigoríficas
- Equipado con tecnología antimicrobiana
- Alta resistencia a las bacterias
- Lavable con agua
- Sin emisiones de VOC (EC1 Plus): mejor calidad del aire interior
- Polimerización rápida, incluso a bajas temperaturas
- Supera ANSI 118.3 (Epoxy) e ANSI 118.5 (Furan)
- Disponible en 51 colores (no disponible en 44 BRIGHT WHITE)

## USO PREVISTO

- Interior, exterior, piscina
- Pared, suelo
- Residencial, industrial (lecherías, plantas de procesamiento de carne, industrias farmacéuticas, destilerías, laboratorios, salas de ordenadores, cervecerías, hospitales, clínicas veterinarias, perreras), comercial (cocinas industriales, restaurantes y pizzerías, pescaderías, aseos, establecimientos de comida rápida, carnicerías, supermercados, laboratorios)

## MARCADO CE

**CE** EN13888  
RG

## CONSERVACIÓN

Parte A e B líquidos: 24 meses  
Parte C polvo: sin límite

## CONTENIDO

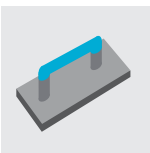
- (1) Kit cubo de 11,2 kg, incluye:
- (2) Partes A (0,52 kg)
  - (2) Partes B (0,98 kg)
  - (2) Partes C (4,1 kg)
  - (2) Bolsas de detergente en polvo
  - (2) Esponjas
  - (1) Juego de guantes



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
2000-SL0001-XX*	SPECTRALOCK® 2000 IG	Consulte la página 81	11,2 kg/kit	48 kits

\*XX para indicar el código de color

# LATASIL™

Sellador de silicona universal, elastomérico, monocomponente de alto rendimiento y con fungicida



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

LATASIL™ es un sellador de silicona de reticulación neutra diseñado para su uso con baldosas de cerámica y piedra.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Sellador universal: ideal para piedra natural, espacios sanitarios, piscinas\*, fachadas, cámaras frigoríficas, entre otros
- Adherencia superior, especialmente sobre piedra, metal y vidrio
- Antimicrobiano y fungicida: inhibe la aparición de moho y la proliferación de bacterias
- Bajas emisiones de VOC: seguro para el medio ambiente y la salud,
- Excelente resistencia a los agentes atmosféricos, al envejecimiento, a los rayos UV y a los productos químicos
- Disponible en los 53 colores LATICRETE\*\* ofrecidos en Europa

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Conforme con EN 15651 partes 1,2,3 y 4
- Tiempo de filmación: ~15 min
- Velocidad de endurecimiento: ~ 2 mm/24 horas
- Módulo elástico: ~ 0,35 Mpa
- Dureza Shore A: ~ 28
- Resistencia térmica: de -60 °C a +180 °C
- Capacidad de movimiento: ~ 25 %

## USO PREVISTO

- Interior, exterior, piscina
- Pared, suelo
- Puede utilizarse para elementos de edificios y fachadas como marcos de puertas, ventanas, paneles de fachada, paneles, placas, bordes, perfiles y elementos prefabricados de hormigón, piedra, mampostería, metal, vidrio, madera, aluminio revestido y anodizado, acero inoxidable, PVC y material compuesto.
- Sellador antibacteriano para sistemas de ventilación y aire acondicionado, cámaras frigoríficas y salas esterilizadas, laboratorios, salas de hospital, higiénicas, farmacéuticas, alimentarias y otras salas de higiene crítica

## MARCADO CE



15651-1  
F-EXT-INT-CC 25LM

15651-2  
G-CC 25LM

15651-3  
S-XS1

15651-4  
PW-EXT-INT-CC 25LM

## CONSERVACIÓN

12 meses

## COLORES

Disponible en 53 colores



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



\* LATASIL PRIMER se recomienda como preparación en todas las aplicaciones de LATASIL, pero es indispensable en aplicaciones de inmersión.

\*\* Ver la página siguiente

CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
LATASI0000000	LATASIL™	00 TRANSLUCENT**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000003	LATASIL™	03 SILK	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000004	LATASIL™	04 BLUE ARCTIC**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000005	LATASIL™	05 PASTEL BLUE**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000006	LATASIL™	06 LIMEADE**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000007	LATASIL™	07 LEMONADE**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000008	LATASIL™	08 CHERRY RED**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000013	LATASIL™	13 LICHEN**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000014	LATASIL™	14 MOSS**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000016	LATASIL™	16 SILTSTONE**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000017	LATASIL™	17 MARBLE BEIGE	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000018	LATASIL™	18 SAUTERNE	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000022	LATASIL™	22 MIDNIGHT BLACK	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000023	LATASIL™	23 ANTIQUE WHITE	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000024	LATASIL™	24 NATURAL GREY	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000027	LATASIL™	27 HEMP**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000030	LATASIL™	30 SAND BEIGE	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000032	LATASIL™	32 TURQUOISE**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000033	LATASIL™	33 BOSTON**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000034	LATASIL™	34 SANDSTONE**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000035	LATASIL™	35 MOCHA	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000036	LATASIL™	36 COPPER BEACH**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000037	LATASIL™	37 CHAMBRAY**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000038	LATASIL™	38 RIVER ROCK**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000039	LATASIL™	39 MUSHROOM**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000040	LATASIL™	40 LATTE**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000041	LATASIL™	41 KASHMIR**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000042	LATASIL™	42 PLATINUM	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000043	LATASIL™	43 CHOCOLATE TRUFFLE**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000044	LATASIL™	44 BRIGHT WHITE	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000045	LATASIL™	45 RAVEN	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000046	LATASIL™	46 QUARRY RED**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000047	LATASIL™	47 CINNAMON**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000050	LATASIL™	50 SEA GLASS**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000052	LATASIL™	52 TOAST ALMOND**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000053	LATASIL™	53 TWILIGHT BLUE**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000055	LATASIL™	55 TAWNY**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000056	LATASIL™	56 DESERT KHAKI**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000057	LATASIL™	57 HOT COCOA**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000058	LATASIL™	58 TERRA COTTA**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000059	LATASIL™	59 ESPRESSO**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000060	LATASIL™	60 DUSTY GREY	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000061	LATASIL™	61 PARCHMENT	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000066	LATASIL™	66 CHESTNUT BROWN	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000067	LATASIL™	67 AUTUMN GREEN**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000078	LATASIL™	78 STERLING SILVER	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000081	LATASIL™	81 BUTTER CREAM	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000085	LATASIL™	85 ALMOND	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000088	LATASIL™	88 SILVER SHADOW	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000089	LATASIL™	89 SMOKE GREY	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000090	LATASIL™	90 LIGHT PEWTER	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000091	LATASIL™	91 SLATE GREY**	310 ml cartucho x 12/caja	-
LATASI0000092	LATASIL™	92 SALTILLO**	310 ml cartucho x 12/caja	-

\*\* Colores disponibles sólo bajo pedido, no están en stock. Póngase en contacto con nosotros para conocer las cantidades mínimas de venta, el precio y plazos de entrega.



## LATASIL™ PRIMER

Imprimación impermeable monocomponente, resistente a la humedad y a la inmersión continua en agua



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aplicado sobre las superficies, las protege y las hace totalmente compatibles con el sellador LATASIL™, aumentando su adherencia y fijación a lo largo del tiempo en todos los usos.

### VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Embalaje con homologado UN, dotado de precinto de seguridad
- Monocomponente y listo para usar, fácil de aplicar con brocha o rodillo
- Secado rápido: se puede aplicar el sellador LATASIL™ en ~ 60 minutos (a temperatura ambiente)
- Forma una membrana no porosa de gran resistencia que protege de la humedad y del contacto con el agua. Apta para todo tipo de aplicaciones sumergidas constantemente en agua como: piscinas, fuentes y bañeras
- Detiene la capacidad de absorción de la superficie y proporciona un excelente puente de adherencia para LATASIL™; apto para la colocación de piedra
- La durabilidad de la unión no se ve afectada por el agua

### USO PREVISTO

- Interior, exterior, piscina
- Pared, suelo
- Soportes porosos y no absorbentes



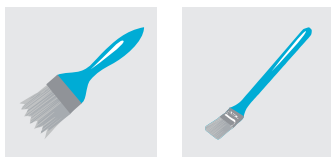
### CONSERVACIÓN

12 meses

### SECADO

Aplicar el sellador LATASIL™ en ~ 60 minutos (a temperatura ambiente)

### HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
24-9118-0601-2-NO	LATASIL™ PRIMER	TRANSPARENTE	250 ml	-

## POLYPROFIL

Perfil de espuma de polietileno de célula cerrada



### DESCRIPTION DU PRODUIT

POLYPROFIL est un profilé rond en polyéthylène expansé à cellules fermées à utiliser avant les mastics élastomères (type LATASIL™) pour former la troisième cloison sur les joints ou fissures à boucher avec des mastics ou des matériaux d'apport.

### AVANTAGES ET CARACTÉRISTIQUES

- Préformé et prêt à l'emploi
- Compressible, il s'adapte facilement à l'espace à remplir
- Facile à couper

### PROFIL

Diamètre profil 10 mm

CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
PF10	POLYPROFIL	GRIS	rollo de 1500 m	-



# CUIDADO DE LAS SUPERFICIES



LOS PROTECTORES son una selecta gama de selladores de aspecto natural en soluciones a base de agua o disolvente para todo tipo de piedra porosa y superficies.

LOS DETERGENTES son una gama de soluciones especializadas para la limpieza diaria y a fondo, diseñadas para limpiar y eliminar las manchas sin dañar la superficie de las baldosas o de la piedra.

LOS REVITALIZANTES ofrecen un sellador «todo en uno» que protege, tonifica e intensifica los colores naturales de las superficies porosas.





# PROTECCIÓN CONTRA TODAS LAS MANCHAS

PARA SUPERFICIES POROSAS



PROTECTORES, DETERGENTES  
Y REVITALIZANTES

UNA LÍNEA DE  
PRODUCTOS INNOVADORES  
FÁCILES DE APLICAR

Indicados tanto para baldosas como para  
piedra natural, mortero y masilla cementosa



# STONETECH® BULLETPROOF® SEALER

Protector de alta calidad, diseñado para proporcionar la máxima protección contra las manchas de agua y aceite



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Este protector de nivel profesional proporciona una hidropelencia profunda en todos los tipos de piedras naturales, gres, klinker y masillas para junta, con una absorción medio-alta en las aplicaciones de interior y exterior, y no altera el color original del material.

Una alternativa más eficaz y segura a los protectores con base de disolvente STONETECH® BULLETPROOF® SEALER es mejor para usted y para el medio ambiente.

*Disponible en grandes volúmenes por encargo. Póngase en contacto para conocer las cantidades mínimas de pedido y los plazos de entrega.*

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Proporciona la máxima protección contra las manchas
- Excelente para su uso en zonas de mucho tráfico o de uso frecuente, como falsos techos y zócalos, recibidores, suelos y paredes
- No altera la transpiración ni el color original del material
- La fórmula a base de agua es mejor para usted y el medio ambiente

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- pH: ~ 6.5

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared, suelo
- Piedras naturales absorbentes, baldosas de cerámica, mampostería y masilla cementosa



### CONSUMO

~ 0,1 l/m<sup>2</sup>

### BASE

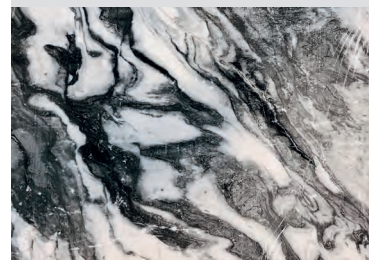
Agua

### CONTENIDO VOC

1 g/l

### CONSERVACIÓN

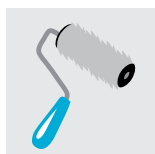
24 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
24-D15130588-1	STONETECH® BULLETPROOF® SEALER	NINGUNA	1 l x 12/caja	40 cajas
24-D15130595-5	STONETECH® BULLETPROOF® SEALER	NINGUNA	5 l x 4/caja	32 cajas

# STONETECH® HEAVY DUTY EXTERIOR SEALER

Protector penetrante que ofrece una protección avanzada contra las manchas y resistencia a los agentes atmosféricos en superficies absorbentes



**SOLVENT BASED**  
**À BASE DE SOLVANT**

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

STONETECH® HEAVY DUTY EXTERIOR SEALER es un protector penetrante con base de disolvente que ofrece una alta protección a la piedra natural, la mampostería y el mortero. Diseñado específicamente para afrontar los retos de las aplicaciones en exteriores, STONETECH® HEAVY DUTY EXTERIOR SEALER minimiza la eflorescencia y repele el agua.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Protección avanzada contra las manchas
- Protege la piedra natural, la mampostería y el mortero
- Reduce al mínimo la eflorescencia y es hidrorrepelente
- Resistente a los agentes atmosféricos
- Fórmula a base de disolventes
- Para exteriores

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- pH: ~ 9-11
- Tiempo de polimerización: ~ 48 horas
- Puesta en servicio: ~ 5 horas

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared, suelo
- Aceras, patios y pasos de peatones
- Encimeras de cocina y baño, superficies de trabajo, duchas
- Granito, travertino, pizarra, arenisca, piedra partida
- Hormigón, autobloqueantes en cemento

## CONSUMO

~ 20 g/m<sup>2</sup>

## BASE

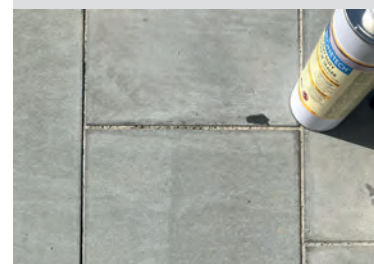
Disolventes

## CONTENIDO VOC

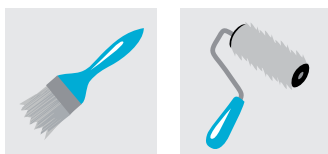
724 g/l

## CONSERVACIÓN

24 meses



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
24-D15064868-1	STONETECH® HEAVY DUTY EXTERIOR SEALER	NINGUNA	1 l x 12/caja	40 cajas
24-D15064858-5	STONETECH® HEAVY DUTY EXTERIOR SEALER	NINGUNA	5 l x 4/caja	32 cajas

# STONETECH® CONCRETE SEALER

Sellador y endurecedor para hormigón que crea una superficie protectora resistente



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

STONETECH® CONCRETE SEALER penetra en el hormigón para sellar, densificar y endurecer la superficie y reducir la absorción de agua.

STONETECH® CONCRETE SEALER no crea una película superficial y no altera el aspecto natural.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Sellador potente a base de agua para hormigón
- Sella y protege la superficie
- Ninguna emisiones de VOC: seguro para el medio ambiente y la salud, inodoro
- Ideal para áreas de trabajo de hormigón, suelos y paredes de cemento

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- pH: ~ 13
- Resistencia a la abrasión (ASTM C779): ~ +225 %
- Coeficiente de roce estático húmedo o seco: > 6
- Reducción de absorción de la humedad 24 horas (ASTM C624): ~ 81%

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Pared, suelo
- Zonas expuestas al tráfico medio o grande, almacenes, centros de distribución, plantas de procesamiento de alimentos, tiendas, restaurantes, pabellones deportivos y estadios, superficies de trabajo de hormigón
- Hormigón



## CONSUMO

~ 0,32 l/m<sup>2</sup>

## BASE

Agua

## CONTENIDO VOC

0 g/l

## CONSERVACIÓN

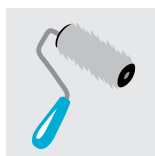
24 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
24-8-04-153-1183	STONETECH® CONCRETE SEALER	NINGUNA	1 l x 12/caja	40 cajas
8-04-153-1183-0	STONETECH® CONCRETE SEALER	NINGUNA	5 l x 4/caja	32 cajas

# STONETECH® REVITALIZER® CLEANER & PROTECTOR

Dos productos en uno: indicado para la limpieza diaria y, al mismo tiempo proteger y reforzar



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

STONETECH® REVITALIZER® CLEANER & PROTECTOR mantiene la piedra natural y la masilla brillantes, como nuevas.

Esta fórmula a base de agua y baja en emisiones de VOC es ideal para falsos techos y zócalos, paredes, suelos y más.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Dos productos en uno: apto para la limpieza diaria y como protector
- Protege contra las manchas
- Fórmula delicada a base de agua
- Simplifica la limpieza de las superficies
- Tiene un perfume agradable a cítricos

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- pH: ~ 6-7

## USO PREVISTO

- Interiores
- Pared, suelo
- Piedras naturales, mármol, granitos, cuarcitas, travertinos, areniscas, piedras partidas
- Masilla cementosa

### BASE

Agua

### CONTENIDO VOC

27 g/l

### DISOLUCIÓN

Listo para usar

### CONSERVACIÓN

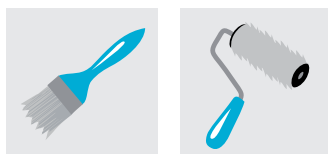
24 meses



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
24-D14608351-1	STONETECH® REVITALIZER® CLEANER & PROTECTOR	NINGUNA	1 l x 12/caja	40 cajas
24-D14608351-5	STONETECH® REVITALIZER® CLEANER & PROTECTOR	NINGUNA	5 l x 4/caja	32 cajas



# STONETECH® STONE & TILE CLEANER

Detergente con fórmula de pH neutro, diseñado para limpiar las manchas, la suciedad y la grasa cotidianas



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

A diferencia de otros limpiadores domésticos que son altamente ácidos y agresivos, STONETECH® STONE & TILE CLEANER es a base de agua y tiene un pH neutro que garantiza una limpieza profunda no agresiva.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Detergente diario: limpia la suciedad y las manchas cotidianas
- Excelente para uso diario en falsos techos y zócalos, paredes, suelos, entre otros
- Fórmula de pH neutro: limpia y desengrasa superficies sin dañar piedras naturales, baldosas y mortero
- Mejora de la calidad del aire interior
- Se puede diluir para la limpieza ordinaria y frecuente o utilizarse puro para la limpieza extraordinaria

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- pH: ~ 8

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Paredes, suelos
- Piedras naturales, gres porcelánico y baldosas de cerámica, incluida la masilla



### BASE

Agua

### CONTENIDO VOC

25 g/l

### DISOLUCIÓN

Limpezas ordinarias:

1 l de agua: 50 ml

Limpeza intensa:

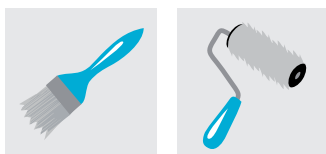
1 l de agua: 200-500 ml



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
24-D15182925-1	STONETECH® STONE & TILE CLEANER	NINGUNA	1 l x 12/caja	40 cajas
24-D15182925-5	STONETECH® STONE & TILE CLEANER	NINGUNA	5 l x 4/caja	32 cajas

# STONETECH® KLENZALL™ CLEANER

Detergente alcalino de gran potencia para eliminar la suciedad orgánica y los residuos de sustancias oleosas



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

STONETECH® KLENZALL CLEANER es un desengrasante detergente alcalino concentrado creado para eliminar la suciedad orgánica y los residuos de sustancias oleosas y grasa de piedra natural, baldosas, mampostería y estuco. Limpia, desengrasa y prepara las superficies para los posibles tratamientos nuevos. Tiene bajas emisiones de VOC.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Para piedra natural, baldosas, mampostería y estuco
- Para eliminar la suciedad orgánica y los residuos de sustancias oleosas y grasas
- Limpia, desengrasa y prepara la superficie para el nuevo tratamiento
- No daña la piedra
- Fórmula alcalina a base de agua
- Se puede usar puro para una limpieza extraordinaria o diluido para una limpieza frecuente

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- pH: 12
- Forma: líquida
- Color: de incoloro a color ámbar

## USO PREVISTO

- Encimeras de baños y cocinas, paredes y suelos
- Piedra natural, granito, mármol, klinker, baldosas de cerámica, gres porcelánico, estuco cementicio para juntas, ladrillos de mampostería

### BASE

Agua

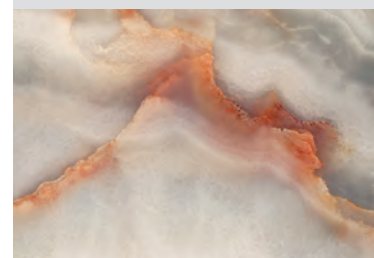
### CONTENIDO VOC

31 g/l

### DISOLUCIÓN

**Limpiezas ordinarias:**  
10 l de agua: 100-300 ml

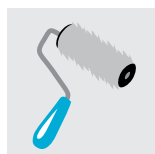
**Pulizia intensa:**  
4-10 l de agua: 1 l



## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
24-D 12446928-1	STONETECH® KLENZALL™ CLEANER	NINGUNA	1 l x 12/caja	40 cajas
24-D 12446928-5	STONETECH® KLENZALL™ CLEANER	NINGUNA	5 l x 4/caja	32 cajas

# STONETECH® CLEANER ACID

Detergente de base ácida para la eliminación de restos de residuos de masilla cementosa



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

STONETECH® CLEANER ACID es un detergente de base ácida y disolvente, para la eliminación de residuos de masilla cementosa en las superficies de cerámica.

Ideal para las eflorescencias y la cal.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Se puede utilizar en baldosas y piedras resistentes a los ácidos, mampostería y masilla
- Ideal para eliminar las eflorescencias y la cal
- Se puede usar puro para una limpieza extraordinaria o diluido para una limpieza frecuente (máximo: 1 parte de detergente con 2 partes de agua)

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- pH: ~ 1

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Paredes, suelos
- Gres porcelánico, baldosas de cerámica, clínker

## HERRAMIENTAS



### BASE

Agua (con disolventes hidrosolubles)

### CONTENIDO VOC

365 g/l

### DISOLUCIÓN

Listo para usar

### CONSERVACIÓN

24 meses



CÓDIGO DEL ARTÍCULO

24-D14304000-1

NOMBRE DEL PRODUCTO

STONETECH® CLEANER ACID

COLOR

NINGUNA

PRESENTACIÓN

1 l x 12/caja

PALÉ/UNIDADES

40 cajas

# STONETECH® MOLD & MILDEW STAIN REMOVER

Potente detergente especial listo para su uso, especialmente formulado para eliminar moho y hongos



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

STONETECH® MOLD & MILDEW STAIN REMOVER es un detergente potente especial, formulado para eliminar moho, hongos y hasta algas en piedra natural, baldosas, mampostería y mortero.

Disuelve rápidamente las manchas desagradables de moho y hongos sin deteriorar o dañar la superficie.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Elimina las antiestéticas manchas de moho y hongos
- Para piedra natural, baldosas, mampostería y mortero
- No degrada la piedra ni el mortero
- Formulado para distribuirse uniformemente y adherir en superficies verticales sin goteos
- Sin emisiones de VOC: mejor calidad del aire interior

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- pH: ~ 14

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Paredes, suelos
- Gres porcelánico, baldosas de cerámica, clínker, masilla cementosa y epoxi, piedras naturales

### BASE

Agua

### CONTENIDO VOC

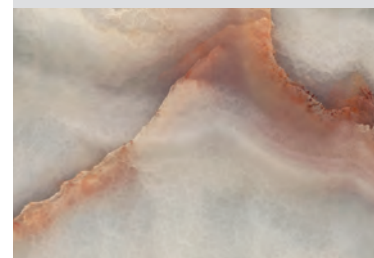
0 g/l

### DISOLUCIÓN

Listo para usar

### CONSERVACIÓN

24 meses



## CERTIFICACIONES

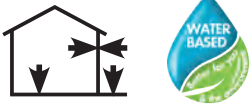


CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
24-D14822802-1	STONETECH® MOLD & MILDEW STAIN REMOVER	NINGUNA	750 ml x 12/caja	



# STONETECH® EPOXY GROUT HAZE & COATING STRIPPER

Gel de acción rápida que disuelve el mortero epoxi y el revestimiento epoxi



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

STONETECH® EPOXY GROUT HAZE & COATING STRIPPER es un gel de acción rápida, que disuelve en pocos minutos los residuos resistentes de epoxi en superficies verticales y horizontales.

Funciona justo después de la colocación y también cuando han transcurrido muchos días.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Elimina el mortero epoxi en 15 minutos o menos
- Elimina con seguridad mortero epoxi y revestimientos epoxi
- Gel de acción rápida que no se desliza, ideal para aplicaciones verticales y horizontales
- Fórmula a base de agua
- Olor ligero, ausencia de vapores
- Sin cloruro de metileno

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- pH: ~ 2,5 (+/- 0,5)

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Paredes, suelos
- Gres porcelánico, baldosas de cerámica, clínker, piedras naturales



### BASE

Agua

### CONTENIDO VOC

380 g/l

### DISOLUCIÓN

Listo para usar

### CONSERVACIÓN

24 meses



## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
24-D15006321-1	STONETECH® EPOXY GROUT HAZE & COATING STRIPPER	NINGUNA	1 l x 12/caja	40 cajas

# STONETECH® RESTORE™ ACIDIC CLEANER

Detergente ácido de acción controlada desincrustante y descalcificante para la eliminación de eflorescencias, residuos de cemento, calcáreos, de pintura y óxido



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

STONETECH® RESTORE™ ACIDIC CLEANER es un detergente fuerte de acción controlada para baldosas, piedra resistente a los ácidos, mampostería y masillas. Renueva rápidamente la superficie para ofrecer un aspecto como nuevo. Este detergente, que no produce vapores nocivos durante su acción, limpia también la espuma de jabón endurecida y los residuos ligeros de masilla.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Detergente fuerte de acción controlada para baldosas, piedras resistentes a los ácidos, mampostería y masillas
- Eliminación de eflorescencias, residuos de cemento, calcáreos, pintura y óxido superficial
- Renueva y reaviva el aspecto de la superficie
- Fórmula ácida a base de agua
- No produce vapores nocivos durante su acción – calidad mejorada del aire interior

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- pH: ~ 0,5 (+/- 0,5)

## USO PREVISTO

- Interior, exterior
- Paredes, suelos
- Gres porcelánico, baldosas de cerámica, clínker, masillas cementosas y epoxy, piedras naturales resistentes a los ácidos

## CERTIFICACIONES



## HERRAMIENTAS



### BASE

Agua

### CONTENIDO VOC

0 g/l

### DISOLUCIÓN

Limpiezas ordinarias:

1 l de agua: 50 ml

Limpieza intensa:

1 l de agua: 200-500 ml

### CONSERVACIÓN

24 meses



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
24-D14446083-1	STONETECH® RESTORE™ ACIDIC CLEANER	NINGUNA	1 l x 12/caja	40 cajas
24-D14446083-5	STONETECH® RESTORE™ ACIDIC CLEANER	NINGUNA	5 l x 4/caja	32 cajas

# STONETECH® ENHANCER PRO™ SEALER

Potenciador y sellador que potencia el color de la superficie y proporciona la máxima protección contra las manchas



**SOLVENT BASED**  
**À BASE DE SOLVANT**

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

STONETECH PRO ENHANCER SEALER tonaliza e intensifica el color natural de las superficies porosas sin alterar el acabado y penetra en profundidad para protegerlo contra las manchas.

## VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Intensifica y tonaliza el color de piedras naturales con una absorción media-alta, terracota y masilla cementosa
- Máxima protección contra las manchas con «efecto mojado», sin brillo
- Resistente a los agentes atmosféricos y a los rayos UV
- Es fácil de aplicar, fórmula a base de disolvente

## USO PREVISTO

- Para uso en interiores y exteriores, encimeras de baño y cocina, áreas de trabajo, paredes.
- Piedra partida, travertino, piedras calcáreas, granito, baldosas de mármol preacabado, baldosas de piedra preacabada. Arenisca, masilla para juntas

### BASE

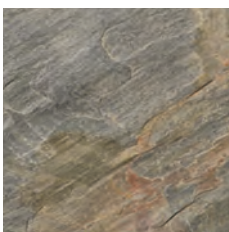
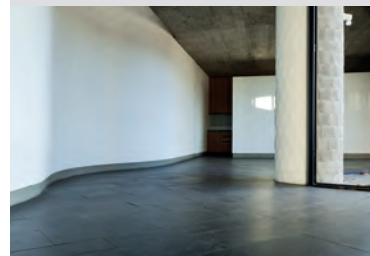
Disolventes

### CONTENIDO VOC

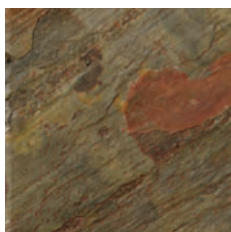
< 675 g/l

### PH

4,5



**Antes**  
aspecto opaco



**Después**  
tonos más profundos

## HERRAMIENTAS



CÓDIGO DEL ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	COLOR	PRESENTACIÓN	PALÉ/UNIDADES
24-D12446631-1	STONETECH® ENHANCER PRO™ SEALER	NINGUNA	1 l x 12/caja	40 cajas
24-D12446631-5	STONETECH® ENHANCER PRO™ SEALER	NINGUNA	5 l x 4/caja	32 cajas

# COMPROMISO ECOLÓGICO

En LATICRETE®, nos comprometemos a ofrecer productos innovadores, sostenibles y seguros para garantizar una mejor calidad de vida a las generaciones futuras. Para apoyar nuestros esfuerzos de seguridad y transparencia, ofrecemos certificaciones GREENGUARD y GEV-EMICODE, informes de pruebas, hojas de datos de seguridad de los materiales (SDS), etc., disponibles en nuestro sitio web en la información del producto.



CERTIFIED  
**LOW VOC**

## CERTIFICACIONES «GREEN»

Como fabricante líder de sistemas de colocación de baldosas y piedra, LATICRETE® ofrece productos que han sido probados y certificados de forma independiente según los más altos estándares «verdes» de bajas emisiones de VOC tanto en la construcción comercial como residencial.

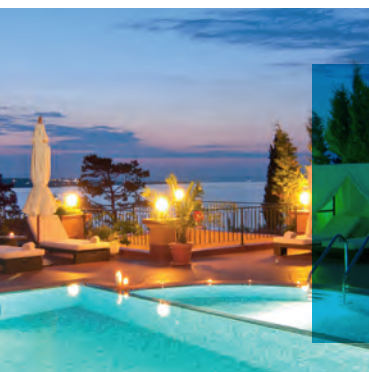
## SISTEMAS GARANTIZADOS

LATICRETE® ofrece la garantía más completa en sus productos: los sistemas de colocación de baldosas y piedra natural LATICRETE están cubiertos por la garantía de 10 años de LATICRETE. Con más de 65 años de instalaciones con éxito, puede confiar en LATICRETE para sus necesidades de colocación de baldosas y piedra.

## SISTEMAS COMPLETOS

Una amplia gama de productos con bajas emisiones de VOC (adhesivos, subsuelos, impermeabilizantes, masillas, morteros de acabado, autonivelantes, adhesivos epoxi y morteros). Los productos LATICRETE® contribuyen a la ecosostenibilidad.

**NOS PRODUITS  
CONTRIBUENT À  
L'OBTENTION  
DE CRÉDITS LEED.**





# SOPORTE TÉCNICO

Durante más de 65 años, LATICRETE® ha sido el punto de referencia en el sector de los materiales de construcción de alto rendimiento para arquitectos y profesionales de la construcción de todo el mundo. Hemos sido pioneros y siempre hemos estado a la vanguardia. Nuestra amplia gama de productos ofrece una calidad y un valor superiores.

Nos dedicamos plenamente a la innovación, el crecimiento y el enfoque de la obra con sistemas de colocación completos.

## LATICRETE CAMP

### SOPORTE TÉCNICO, FORMACIÓN Y EDUCACIÓN

Deje que nuestra experiencia, nuestras soluciones y asistencia técnica le ayuden en su próximo proyecto, sea cual sea la instalación.

LATICRETE® ofrece programas de formación técnica desarrollados específicamente para instaladores, distribuidores y todas las partes interesadas de nuestro sector. Póngase en contacto hoy mismo para un curso de formación, donde podrá:

- Ampliar los conocimientos sobre cómo seleccionar y recomendar los materiales más adecuados para
- Profundizar en el conocimiento de los productos
- LATICRETE
- Descubrir las definiciones comerciales, los requisitos de rendimiento y las normas del sector
- Aprender a resolver y evitar problemas al utilizar nuestros productos
- Participar en demostraciones prácticas de productos
- Los centros de formación técnica de LATICRETE en Europa se encuentran en Italia y Noruega. También no complace coordinar cursos de formación directamente en las instalaciones de nuestros clientes.

### REDES SOCIALES

Siga a LATICRETE® Europe en las redes sociales y sea el primero en enterarse de las novedades.

Le mantendremos informado sobre:

- Noticias del sector y del mercado
- Secretos para una colocación perfecta
- Las próximas citas dedicadas a la formación técnica
- Promociones

Participa en el mundo LATICRETE.



SERVICIO TÉCNICO ESPECIALIZADO, PÓNGASE  
EN CONTACTO POR CORREO ELECTRÓNICO  
[technicalservices@laticreteurope.com](mailto:technicalservices@laticreteurope.com)

¡Síguenos!



@laticreteurope



@Laticrete-Europe-srl



@laticreteurope





# ENRAIZADOS EN LA INNOVACIÓN, CRECIENDO PARA LA EXCELENCIA

## LAS PROMESAS DE NUESTRA MARCA



INNOVADOR



COMPROMETIDOS  
CON LA SOSTENIBILIDAD



HABILITAR  
DISEÑO ICÓNICO



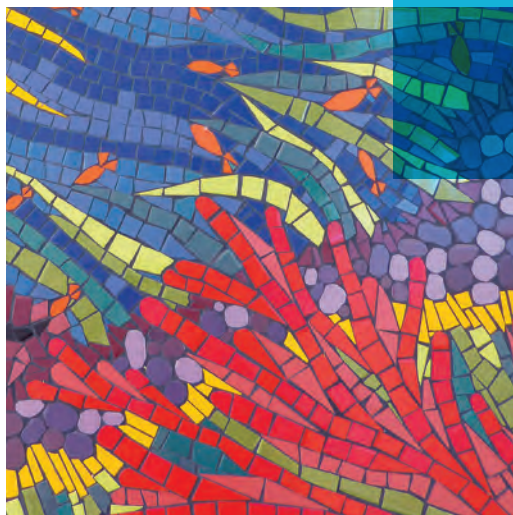
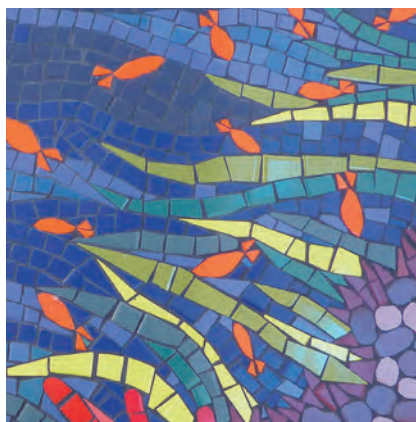
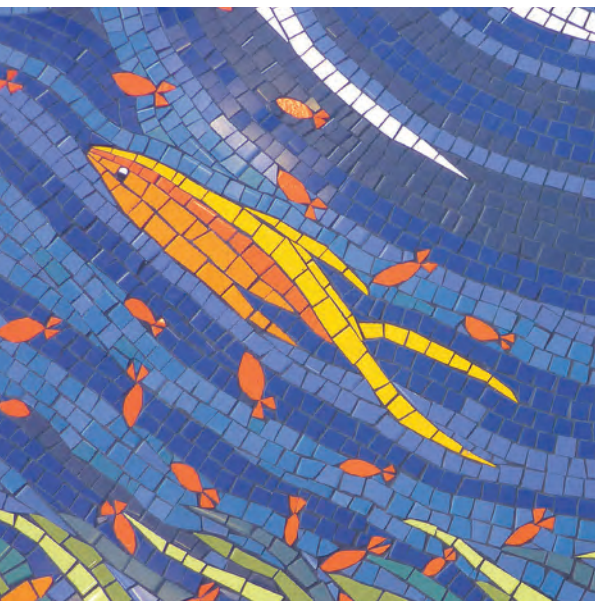
CONFIABLE DE  
POR VIDA



LA MEJOR  
EXPERIENCIA  
DE INSTALADOR



NUESTROS  
CLIENTES SON  
NUESTRA FAMILIA



# NUESTROS VALORES

Los principios fundamentales, en línea con nuestra promesa de marca, que guían la conducta y las acciones de nuestro equipo, como miembros de nuestra familia LATICRETE®.



**LO QUE COMPARTIMOS  
AUNQUE SEAMOS DIFERENTES  
NUESTRA DIVERSIDAD ES  
NUESTRA FUERZA**

En LATICRETE® compartimos valores comunes que nos inspiran a crecer juntos respetando la singularidad de cada compañero.

**Una gran experiencia de vida profesional**

Nuestros valores son una exigencia y una aspiración que hacemos realidad con nuestra actitud, comportamiento y acciones. Todos los miembros de la familia LATICRETE son responsables de garantizar que nuestros valores se respeten cada día.

**CONFIANZA E INTEGRIDAD  
PASIÓN Y COMPROMISO  
INNOVACIÓN  
CENTRADOS EN EL CLIENTE  
CRECER JUNTOS  
CUIDAR DE LOS DEMÁS**

**El vínculo entre todas  
las generaciones de LATICRETE**

Nuestros valores son regalos que recibimos de nuestra generación «fundadora». Nosotros enriquecemos dichos valores para inspirar a los nuevos talentos que se unen a nosotros en la aventura de LATICRETE.

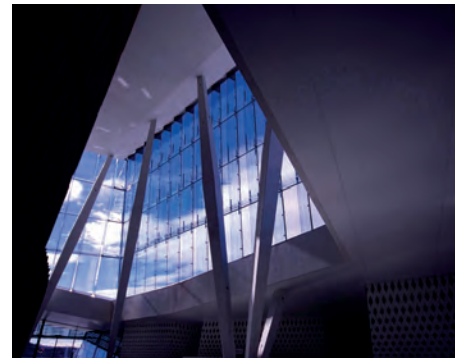
Nuestros valores inspiran y motivan a nuestros empleados a luchar por la excelencia y están cerca de nuestros clientes a través de nuestras promesas de marca. Gracias a ellos, LATICRETE es más fuerte, más atractiva y todos tenemos más éxito.

## REFERENCIAS Y PROYECTOS

1999 – TORRES PETRONAS, KUALA LUMPUR, MALASIA



2008 – ÓPERA DE OSLO, NORUEGA



2011 – PISCINA INFINITA DE MARINA BAY SANDS, «PISCINA EN EL CIELO»

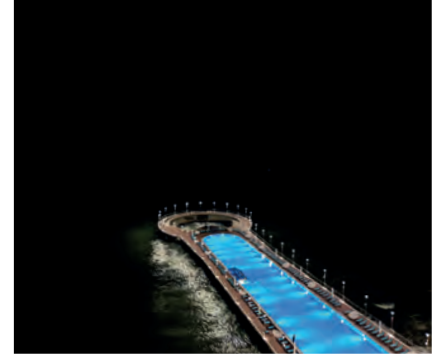


2008 - CENTRO ACUÁTICO NACIONAL DE PEKÍN (EL «CUBO DE AGUA»), PEKÍN, CHINA





**2015 – MARRIOTT PARAGRAPH HOTEL, MAR NERO BATUMI, GEORGIA**



**2016 – SPA Y PISCINA DEL RITZ-CARLTON**



**2017 – CENTRO DE NATACIÓN CUBIERTO VOSSABADET, VOSS, NORUEGA**



**2018 – PISCINA DE ESTILO ART-DECO EN EL HOTE THE NED, LONDRES, REINO UNIDO**



- 1. Disposiciones contractuales:** Las presentes condiciones generales, salvo modificación o renuncia por escrito, regirán todos los contratos de venta entre nosotros y el comprador, es decir, tanto el contrato celebrado con la aceptación del pedido como los contratos futuros relativos al suministro de los productos de nuestra empresa solicitados con comisiones separadas posteriores. Las modificaciones de las condiciones generales de venta, transacciones y descuentos, aunque se realicen por iniciativa de nuestros Agentes, sólo serán vinculantes para nosotros tras nuestra confirmación por escrito y, en cualquier caso, se limitarán a los contratos a los que se refieran.
- 2. Alcance de la entrega:** la entrega sólo incluye los servicios, los materiales y las cantidades especificados en nuestra confirmación de pedido u otra comunicación escrita por nuestra parte. El texto de nuestra confirmación de pedido prevalecerá en todo caso sobre el texto divergente de cualquier oferta o del pedido. La ejecución parcial del pedido sin confirmación previa no significa nuestra aprobación para la totalidad del pedido, sino una aprobación parcial con respecto a la mercancía entregada. En este caso, la recepción de la mercancía equivaldrá a la aceptación por parte del comprador de la nueva propuesta de contrato.
- 3. Confirmación de pedido:** Si en nuestra confirmación de pedido hubiera diferencias en los elementos individuales que lo componen con respecto a los acuerdos o pedidos, el comprador que no haya impugnado estas diferencias por correo certificado enviado dentro de los diez (10) días posteriores a la recepción de la confirmación, estará obligado a aceptarla tal como fue redactada.
- 4. Entregas:** La mercancía, aunque se venda a la llegada o en el domicilio del comprador a portes pagados, viaja por cuenta y riesgo de este último y toda nuestra responsabilidad cesa con la entrega al transportista, frente al cual el comprador, tras haber efectuado las comprobaciones oportunas, formulará las posibles reclamaciones.
- 5. Plazo de entrega:** el plazo fijado para la entrega de la mercancía se entenderá a favor de ambas partes. A menos que se incluyan cláusulas particulares, normalmente debe considerarse puramente indicativo y no esencial. En caso de modificación del contrato, el plazo se prorrogará por un periodo igual al establecido inicialmente. Cualquier acontecimiento de fuerza mayor interrumpe el plazo durante toda su duración. Si, como consecuencia de circunstancias de fuerza mayor, el contrato no puede ejecutarse dentro de los 60 días siguientes al plazo acordado, cada una de las partes tendrá derecho a rescindir el contrato. En este caso, la declaración de desistimiento deberá enviarse a la otra parte por correo certificado con acuse de recibo en los diez días siguientes a la expiración de los 60 días antes mencionados, quedando excluidos los derechos mutuos a indemnización o compensación.
- 6. Pagos:** El lugar de pago está fijado en nuestra sede de Castelnuovo Rangone, incluso en caso de emisión de ordenes de pago o recibos bancarios, o de emisión de pagarés: cualquier excepción a lo anterior sólo será válida si la otorgamos por escrito. El retraso en el pago, incluso parcial, de nuestras facturas después de la fecha de vencimiento acordada dará lugar al cobro inmediato de intereses de demora, calculados a la tasa oficial de descuento incrementada en 6 puntos. Además, el impago o el retraso en el pago de las facturas por cualquier motivo nos facultará, sin perjuicio de cualquier otra acción, a exigir el pago anticipado de los suministros restantes, o a considerar el contrato temporalmente suspendido o definitivamente resuelto y a cancelar la tramitación de cualquier otro pedido en curso, sin que el comprador tenga derecho a efectuar reclamaciones de indemnización, compensación o de otro tipo.
- 7. Solve et repete:** Ninguna excepción, excepto las de nulidad, anulabilidad y resolución del contrato, puede ser imputados por el comprador, con el fin de retrasar o evitar el pago.
- 8. Reserva y propiedad:** En el caso de que el pago, por acuerdos contractuales, deba realizarse, en su totalidad o en parte, después de la entrega, los productos entregados seguirán siendo de nuestra propiedad hasta el pago íntegro del precio.
- 9. Garantía:** Sujeto a las condiciones y limitaciones establecidas a continuación, LATICRETE Europe S.r.l. unipersonal ("LATICRETE Europe") garantiza que sus productos están libres de defectos de fabricación y no se dañan ni deterioran por el uso normal durante un periodo de un (1) año a partir de la fecha de compra cuando se instalen de acuerdo con las especificaciones escritas de LATICRETE Europe y las directrices del sector. Se garantiza que nuestros materiales cumplen el Reglamento (UE) nº 305/2011 de productos de construcción y las normas europeas vigentes. LATICRETE Europe no se hace responsable de los defectos y/o anomalías detectadas en los PRODUCTOS que no se deban a la calidad de los propios PRODUCTOS sino al uso inadecuado de los mismos por parte del comprador y/o sus causahabientes. En particular, LATICRETE Europe no acepta reclamaciones o contenciosos en relación con las situaciones descritas anteriormente. Para realizar una solicitud de activación de esta garantía limitada (para cualquier reclamación o contencioso), debe notificar a LATICRETE Europe por escrito, únicamente en nuestro domicilio social en Castelnuovo Rangone (MO), en los treinta (30) días posteriores al descubrimiento del supuesto defecto de fabricación. A discreción de LATICRETE Europe, es posible que se le solicite, como condición de esta garantía limitada, que proporcione un comprobante de compra y uso del producto. Cualquier contencioso sobre el material no dará derecho al comprador a suspender o retrasar el pago total o parcialmente dentro de los plazos acordados, de conformidad con el artículo 7 anterior. Consulte las garantías ([www.latcrete.eu](http://www.latcrete.eu)): DS 230.13EU: 1 año de garantía del producto. Para más información póngase en contacto con el servicio técnico ([technicalservices@latcreteeurope.com](mailto:technicalservices@latcreteeurope.com)).
- 10. Devoluciones:** previa solicitud por escrito del comprador y previo consentimiento de LATICRETE Europe S.r.l. unipersonal, los envases del producto intactos y sin daños o caducados se podrán devolver al vendedor en el almacén de este último, por cuenta del cliente. La mercancía devuelta se facturará al 25 % del precio de compra. La devolución no podrá efectuarse después de 15 días desde la entrega.
- 11. Contencioso:** Todos los litigios relacionados con la celebración, ejecución e interpretación del presente contrato se someterán a la jurisdicción exclusiva y obligatoria del Tribunal de Módena.
- 12. Cantidades mínimas de pedido:** Los adhesivos, soleras y productos impermeabilizantes cementosos LATICRETE® tienen unos requisitos mínimos de pedido (600 kg). Para más información, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente.

Los términos y condiciones de venta están sujetos a modificaciones sin previo aviso

Válido desde agosto de 2023



# TU SOCIO IDEAL

EN LOS  
PROYECTOS DE  
COLOCACIÓN



**SISTEMAS COMPLETOS:  
PREPARACIÓN | APLICACIÓN | ACABADO**



Soluciones para la construcción

[www.laticrete.com](http://www.laticrete.com)



LATICRETE Europe S.r.l. a socio unico - Via Paletti, snc, 41051  
Castelnuovo Rangone MO, Italia - +39 059 535540