



# PEGATEC

*ADHESIVOS CERÁMICOS Y ACABADOS*

**INSTALACIÓN, HERRAMIENTAS  
Y MANTENIMIENTO ©**

— CATÁLOGO VERSIÓN 003 —



# PEGATEC

ADHESIVOS CERÁMICOS Y ACABADOS



surface care solutions



Distribución y comercialización de los mejores adhesivos, acabados, impermeabilizantes y repellos para todo tipo de obra y acabado. Cada uno de los productos es diseñado basado en características específicas.

Herramientas profesionales para instalación de cerámica y productos para limpieza y mantenimiento.



# SISAS Y ADHESIVOS

**PEGATEC**  
ADHESIVOS CERÁMICOS

## PEGATEC PLUS



PEGATEC PLUS / Gris  
20 kg VT00010296  
40 kg VT00010632

Adhesivo en polvo elaborado a base de cemento gris, agregados de granulometría controlada y aditivos químicos, especialmente formulado para la instalación de recubrimientos de media y alta absorción de humedad, superior al 3%.

Cumple y excede normas **ISO C1** y **ANSI A118.1**

Rendimiento aproximado empaque 20 kg: **4 m<sup>2</sup>**

## PEGATEC PORCELÁNICO



PORCELÁNICO / Gris  
20 kg VT00003053  
40 kg VT00011292

Adhesivo diseñado especialmente para colocación de piezas de baja absorción de humedad y piedras naturales (1%AH>3%). Diseñado a base cemento gris modificado con aditivos químicos y resinas en polvo que incrementa la capacidad de adherencia. Ideal para tráfico ligero.

Cumple y excede normas **ISO C2** y **ANSI A118.4**

Rendimiento aproximado empaque 20 kg: **4 m<sup>2</sup>**

Rendimiento aproximado empaque 40 kg: **8 m<sup>2</sup>**

# PEGATEC PMU



PMU / Gris  
10 kg VT00010325  
20 kg VT00012045

Adhesivo multiusos a base de cemento portland modificado con aditivos químicos y resinas en polvo inferiores al 1% de absorción de humedad. Incrementa la adherencia de tal forma que es ideal para instalar pisos nuevos sobre piso ya existente de tráfico alto, sin necesidad de removerlos o picar. Diseñado para instalar revestimientos en condiciones que requieran una adherencia extrema. Cumple y excede normas **ISO C2-S1** y **ANSI A118.11**  
Rendimiento aproximado empaque 10 kg: **2 m<sup>2</sup>**

# SISATEC



SISATEC  
10 kg VT00002682



\*Colores disponibles:

Emboquillador universal base cemento portland, elaborado con pigmentos especiales y aditivos especiales; su fórmula y granulometría permite emboquillar en espesores desde 1 mm a hasta 5 mm. Ofrece colores más intensos, consistentes y permanentes, fácil de limpiar, alta resistencia a la compresión y evita el agrietamiento y desgaste propio del tráfico.  
Cumple y excede nosmas **ANSI A 118.6**  
Rendimiento aproximado empaque 10 kg: **hasta 26 m<sup>2</sup>**

# PEGATEC CAPA GRUESA



CAPA GRUESA / Gris  
10 kg VT00009228  
40 kg VT00010302

Es un mortero elaborado a base de cemento gris, agregados de granulometría controlada y aditivos químicos, formulado especialmente para la instalación de recubrimientos de media y alta absorción de humedad superior al 3% y nivela espesores de hasta 30 mm en un solo paso. Cumple y excede normas **ISO C1** y **ANSI A 118.1**  
Rendimiento aproximado empaque 40 kg: **42 sacos por m<sup>3</sup>**



**ACABADOS**

---

**PEGATEC**  
ACABADOS

## PEGATEC REPELLO



REPELLO / Gris  
40 kg VT00009268

Mortero elaborado a base de cemento gris, agregados de granulometría controlada y polímeros, especialmente formulado para la base del revestimiento y acabado. Por la granulometría de sus agregados y adherencia puede aplicarse en capas de hasta 25 mm por lo que permite corregir desplomes y detalles constructivos en una capa gruesa. Adherencia y tiempo abierto: cumple con la norma **UNE EN-12004** y **UNE EN-1348** después de 20 minutos.

Rendimiento aproximado empaque 40 kg: **4 m<sup>2</sup>**

## PEGATEC CERNIDO



CERNIDO / Blanco y gris  
40 kg VT00011665

Mortero elaborado a base de cemento gris, disponible también en color blanco, agregados de granulometría controlada y polímeros, formulado para el revestimiento y acabado final en muros y cielos de mampostería y concreto. Por la granulometría de sus agregados y adherencia puede aplicarse en capas de hasta 8 mm por lo que permite corregir desplomes y detalles constructivos y dar un acabado final al muro. Puede ser utilizado para realizar resanes en muros y losas. Adherencia y tiempo abierto: cumple con la norma **UNE EN-12004** y **UNE EN-1348** después de 20 minutos. Rendimiento aproximado empaque 40 kg: **12 m<sup>2</sup>**

## PEGATEC ALISADO FINO



ALISADO FINO / 40 kg  
Blanco VT00010292  
Gris VT00010333

Mortero elaborado a base de cemento blanco, disponible también en color gris, agregados de granulometría controlada y polímeros, especialmente formulado para el revestimiento y acabado final en muros y cielos de mampostería y concreto. Por la granulometría de sus agregados y adherencia puede aplicarse en espesores de hasta 5 mm en dos capas permitiendo un acabado final a las superficies. Adherencia y tiempo abierto: cumple con la norma **UNE EN-12004** y **UNE EN-1348** después de 20 minutos. Rendimiento aproximado empaque 40 kg: **12 m<sup>2</sup>**

## PEGATEC ALISADO EXTRAFINO



ALISADO EXTRAFINO / 40 kg  
Blanco VT00010290  
Gris VT00010365

Mortero elaborado a base de cemento blanco, disponible también en color gris, agregados de granulometría controlada y polímeros, especialmente formulado para el revestimiento y acabado final en muros y cielos de mampostería y concreto. Por la granulometría de sus agregados y adherencia puede aplicarse en espesores de hasta 5 mm en dos capas permitiendo un acabado final a las superficies. Adherencia y tiempo abierto: cumple con la norma **UNE EN-12004** y **UNE EN-1348** después de 20 minutos. Rendimiento aproximado empaque 40 kg: **15 m<sup>2</sup>**

# PEGATEC PROYECTABLE



PROYECTABLE / Blanco  
40 kg

Mortero elaborado a base de cemento blanco, agregados de granulometría controlada y polímeros, especialmente formulado para el revestimiento y acabado final en muros y cielos de mampostería y concreto. Por su formulación es ideal para ser aplicado y/o lanzado con máquina especial de presión, logrando acabados similares a los que produce la textura plástica. Rendimiento aproximado empaque 40 kg: **entre 15 y 20 m<sup>2</sup> dependiendo del espesor.**

**OBRA GRIS**

---

**PEGATEC**  
OBRA GRIS

## PEGATEC PEGABLOCK



PEGABLOCK / Gris  
50 kg VT00012602

Mortero, diseñado especialmente para la instalación de block de concreto o ladrillo y toda obra de mampostería, solo hay que agregar agua. Cuenta con excelente trabajabilidad, adherencia, retención de agua y altas resistencias mecánicas para trabajos de mampostería. También se puede utilizar para realizar repellos, resanes y nivelación en muros.

Cumple con la norma **COGUANOR NTG 41050 (ASTM C270-10)**

Adherencia y tiempo abierto: cumple con la norma **ASTM C-952** después de 20 minutos.

Rendimiento aproximado empaque 50 kg: **36 blocks de 14\*19\*39 cm por saco.**

## PEGATEC MEZCLÓN



MEZCLÓN / Gris  
50 kg

Mortero liviano premezclado seco, diseñado para rellenos, nivelaciones y correcciones de entrepisos y otras aplicaciones. Es un producto con base cemento, carbonato y aditivos proporcionados y dosificados cumpliendo las normativas ASTM lo que le brinda características como trabajabilidad, adherencia y resistencia. Puede aplicarse en capas de hasta 5 cm. Adherencia y tiempo abierto: cumple con la norma **UNE EN-12004** y **UNE EN-1348** después de 20 minutos. Rendimiento aproximado empaque 50 kg: **32 sacos por m<sup>3</sup>**





**SISAS,  
ADHESIVOS,  
IMPERMEABILIZANTES**



**MAPEI®**

## KER 111



Adhesivo para  
porcelanatos y piedra  
natural  
20 kg  
Blanco VT00004640

Adhesivo cementicio de alto desempeño modificado con polímero para porcelanatos y piedra natural. Ideal para piezas cerámicas, mayoría de tipos de mármol, granito y piedra natural, en suelo y paredes, interiores y exteriores, sometidos a tráfico intenso.

## ULTRAFLEX LFT



Adhesivo para gran  
formato en piso y  
fachada  
20 kg  
Blanco VT00004639

Adhesivo cementicio de alto desempeño con deslizamiento vertical nulo, tiempo abierto prolongado y deformable para piezas porcelánicas y piedras naturales de gran formato. Sobre soportes irregulares. Para grandes formatos en vertical y horizontal.

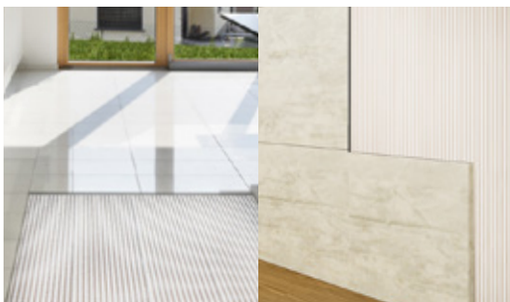
## ULTRALITE S2



Ultralite / 15 kg  
Blanco VT00012701

Adhesivo cementicio liviano, mono-componente, de altas prestaciones, tiempo abierto prolongado y altamente deformable, con alta capacidad de humectación, fácil extensibilidad para cerámicos, porcelanatos y piedras, ideal para la colocación de porcelanatos extrafinos o de bajo espesor.

## KERABOND / ISOLASTIC SYSTEM



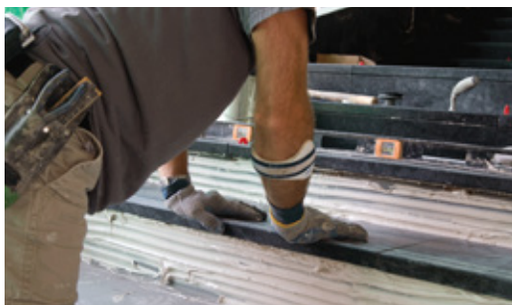
Kerabond / 20 kg  
Blanco VT00010458



Isolastic / 1.8Gal  
Gris VT00010459

**Kerabond:** Mortero para losetas de calidad superior, de fraguado en seco, para su uso en las aplicaciones residenciales y comerciales, en pisos y muros. **Isolastic:** Látex elastizante para morteros cementosos. Puede mezclarse con Kerabond, Kerabond Plus o Adesilex P10, ya sea tal cual o diluido 1:1 con agua.

## PLANICRETE W



Adhesivo para instalación  
de losetas sobre acero  
1.8 L  
Blanco VT00004210

Flexible para la instalación de losetas sobre sustratos de acero que tengan buen apoyo (como cubiertas de barcos, ascensores, estructuras de acero para escaleras y bóvedas de bancos).

## PLANISEAL 88



Impermeabilizante / 20 kg  
Gris VT00010737

Mortero cementoso osmótico, apto para el contacto con agua potable, para la impermeabilización de estructuras de albañilería y de concreto.

## MAPELASTIC SMART



Impermeabilizante  
Gris  
Parte A / 2 gal VT00003297  
Parte B / 50 Lb VT00004196

Mortero cementoso, bicomponente, de elevada elasticidad para aplicar a brocha o rodillo, para la impermeabilización de superficies de hormigón como balcones, terrazas, baños y piscinas y para la protección contra los agentes agresivos.

## MAPELASTIC AQUADEFENSE



Membrana  
impermeabilizante y  
aislante de grietas / 5 L  
Verde turquesa VT00008994

Membrana impermeable de caucho líquido ideal para proteger espacios contiguos y pisos subyacentes contra daños ocasionados por agua. Recomendado para duchas de baño.

## ECO PRIM GRIP



Imprimador de adherencia  
para usos múltiples  
13.2 ml  
Gris

Imprimador a base de resina sintética, con bajos COV y listo para usar. Mejora el rendimiento y la adherencia de morteros a cerámicas existentes y sustratos de difícil adherencia. Adecuado para una amplia variedad de sustratos.

## GROUT REFRESH



Sisa y sellador / 237 ml  
Blanco  
Bone VT00010498  
Chocolate VT00011651  
Gris VT00003370  
Negro

Grout Refresh es un colorante y sellador para juntas de lechada listo para usar, no inflamable, a base de agua y modificado con polímeros.

\*Colores disponibles:



## MAPESIL T



Sellador 100% silicón  
300 ml  
Blanco VT00011647  
Beige VT00011649  
Chocolate VT00010460  
Gris VT00011648  
Negro VT00010461

Mapesil T es un sellador 100% de silicona de clase profesional para ser usado en múltiples sustratos. Este producto ha sido formulado específicamente para tráfico pesado y juntas de expansión / movimiento.

\*Colores disponibles:



## KERAPOXY



Boquilla resistente a sustancias  
químicas / 1 gal  
Avalancha VT00009238  
Bone VT00009262

Mortero epoxi 100% sólido que se lava con agua, de alta resistencia y calidad superior y es un sistema de lechada que no se filtra y es resistente a las sustancias químicas.

\*Colores disponibles:



## KERACOLOR FF



\*Colores disponibles:



Boquilla hidrorrepelente  
5 kg  
Blanco VT00009634  
Barro VT00009632  
Beige VT00009633  
Chocolate VT00009635  
Gris VT00009636  
Negro VT00009637

Mortero cementoso de altas prestaciones, modificado con polímero, hidrorrepelente con DropEffect®, para el relleno de juntas de hasta 6 mm con reducida absorción de agua y resistencia a la abrasión.

## ULTRACOLOR PLUS FA



Ultracolor plus FA / 4.54 kg  
VT00002432

Ultracolor Plus FA, con tecnología DropEffect™, es una lechada de muy alta calidad, de agregado fino, fraguado rápido, modificada con polímeros, consistente en la coloración, que no se contrae y libre de eflorescencias, para juntas de 1.5 a 19 mm (1/16 a 3/4 de pulgada) de ancho.

## ULTRAFLEX RS



Adhesivo de secado rápido  
para losetas  
22.7 kg  
Gris VT00012702

Ultraflex RS es un mortero de fraguado rápido, de capa delgada y un solo componente, modificado con polímero, de calidad superior y alto rendimiento, para instalaciones de losetas en interiores y exteriores. Este mortero posee un alto contenido de un polímero seco exclusivo, lo que da como resultado una adherencia excelente al sustrato y a la loseta





# SISAS Y ADHESIVOS

---



**CAPA**

# CAPAGEL FLEX COLOR



Capagel flex color / 5 kg  
Blanco VT00010512  
Beige VT00010513  
Chocolate VT00010514  
Gris VT00010515



Es una junta gel, cuyas prestaciones son las de una junta cementosa clasificada según UNE EN 13888 como CG2 WA. Elevada fuerza cromática y alta resistencia. Gran poder de impermeabilización. Facilidad de aplicación y limpieza.

# CAPAGEL FLEX



Capagel flex / 20 kg  
Blanco VT00010510

Capagel Flex es un adhesivo gel, con las prestaciones de adhesivo cementoso clasificado según UNE EN 12004 como C2TE S1. Su composición, a base de geopolímeros de última generación que le confieren una excelente trabajabilidad y una textura tipo gel. Además cuenta con fibras de nueva tecnología, que garantizan una elevada tixotropía y un tiempo abierto extendido que confiere un agarre total.

## CAPA FLEX



Capa flex / 25 kg  
Blanco VT00010509

Capa Flex, es un adhesivo con textura gel, que ofrece las máximas prestaciones de trabajabilidad y seguridad en la colocación. Clasificado según la norma 12.004 como C2TE. Su composición, a base de resinas modificadas le confieren una excelente trabajabilidad. Además cuenta con agentes reológicos, que garantizan una altísima tixotropía y un tiempo abierto extendido que confiere un agarre total.

## CAPAGEL APLICACER SUPER FLEX



Capagel aplicacer super flex / 25 kg  
Blanco VT00010511

Adhesivo para piezas de cerámica, gres, gres porcelánico, mármol, mosaico vítreo, o similares de pequeño o gran formato sin absorción. En su desarrollo se ha utilizado un sistema mixto de ligantes, con cementos de gran pureza y alta resistencia inicial junto a una elevada dosificación de polímeros, que le dotan de la máxima deformabilidad y capacidad de adherencia en las distintas situaciones. Clasificado como C2TE S2.





# HERRAMIENTAS DE INSTALACIÓN



## BASIC 50



Basic 50  
Cortadora manual  
VT00012503

Ideal para pequeñas reformas y trabajos ligeros, recomendables para el corte de baldosas de gres y azulejos. Con **longitud de corte de 42 cm** y longitud de corte diagonal de 30x30 cm y un espesor máximo de corte de 10 mm. Cuenta con un práctico tope lateral para la medición y ejecución de cortes repetitivos y diagonales a 45°.

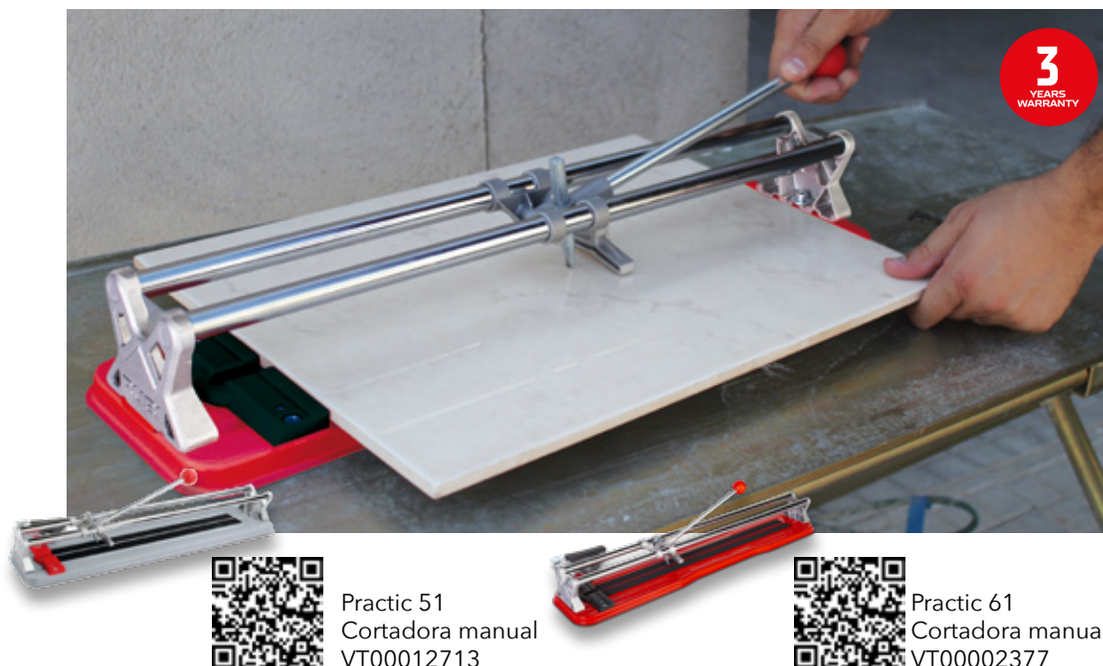
## POCKET 40



Pocket 40  
Cortadora manual  
VT00003066

Ligereza y funcionalidad en el menor espacio, esta cortadora es perfecta para el corte de baldosas de gres y azulejos. Práctico y compacto diseño, sus bases plegables permiten ahorrar espacio y mejorar su transporte, su estructura de aluminio la convierten en una herramienta perfecta para trabajos ligeros y pequeñas reformas. Con **longitud de corte de 42 cm** y longitud corte diagonal de 30x30 cm y con altura de corte de 12 mm.

# PRACTIC 51 / PRACTIC 61



Practic 51  
Cortadora manual  
VT00012713



Practic 61  
Cortadora manual  
VT00002377

Ideal para el corte de baldosas de gres y azulejo, cubren a la perfección las necesidades del colocador en trabajos ligeros y pequeñas formas en especial aquellas con una carga de trabajo media-baja. Esta equipada con guías de acero cromadas y soportes de guías de aluminio. Para el modelo Practic 51 **longitud de corte 51 cm** y longitud corte diagonal 36x36 cm y para el modelo Practic 61 **longitud de corte de 61 cm** y longitud corte diagonal 43x43 cm. Ambos modelos con máximo espesor de corte inferior de 10 mm.

# STAR 65 PLATINUM



Star 65 platinum  
Cortadora manual  
VT00011235

Una alternativa polivalente y ligera, adaptable para la manipulación de la baldosa cerámica y ocasional de gres porcelánico con **longitud de corte de 63 cm** y longitud de corte diagonal de 45 cm. Gracias a su separador multipunto con pisador de aluminio y guías de acero inoxidable y rectificado, brinda al usuario una mayor robustez y potencia en la separación, su tope lateral milimetrado le permite realizar cortes angulares (0 a 45°) de manera rápida y cómoda agilizando los procesos de corte y evitando la fatiga de trabajos repetitivos.

## FAST 65 / FAST 85



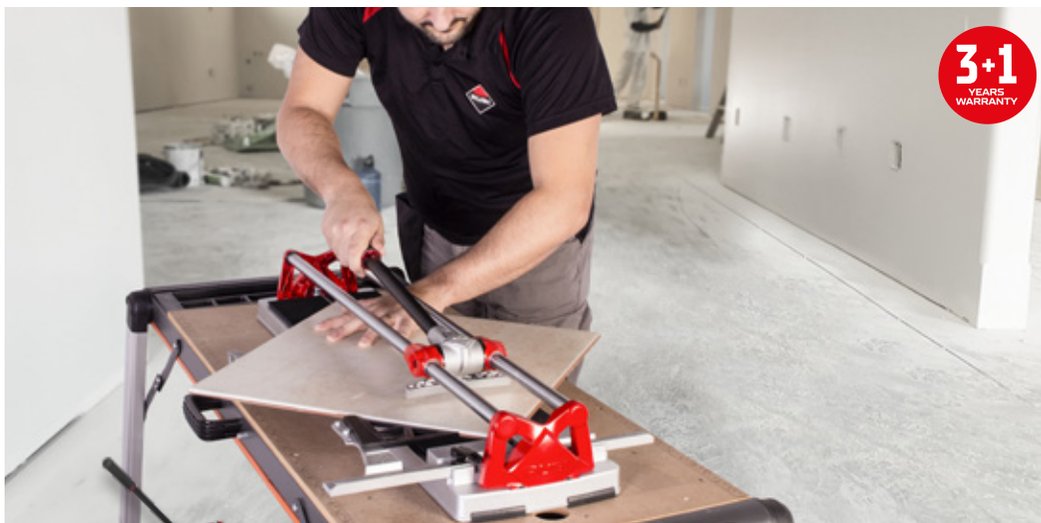
Base de aluminio extruido y muy polivalente en el corte de distintos tipos de baldosa cerámica, con tope lateral milimetrado y escuadra a 45°. Para el modelo Fast 65 longitud de corte 65 cm y longitud corte diagonal 45x45 cm y para el modelo Fast 85 longitud de corte de 85 cm y longitud corte diagonal 60x60 cm. Ambos modelos con máximo espesor de corte de 12 mm. Apta para el corte general baldosa cerámica. Dispone de un conjunto separador móvil, mucho más rígido y estable que facilita el rayado de los materiales a cortar.

## SPEED 92N



Cortadora de doble guía, ofrece una visión directa de la línea de rayado y corte. Dispone de un separador móvil que facilita la realización de cortes angulares. Con el tope lateral milimetrado para cortes repetitivos y su escuadra 45° se convierte en una cortadora completa y funcional con longitud de corte de 92 cm, longitud corte diagonal de 65x65 cm y con atura de corte de 5-15 mm para un trabajo cómodo y de calidad. Perfecta para el corte de azulejos y gres, tanto para cortes rectos como para cortes en diagonal, ofreciendo la mayor precisión de corte.

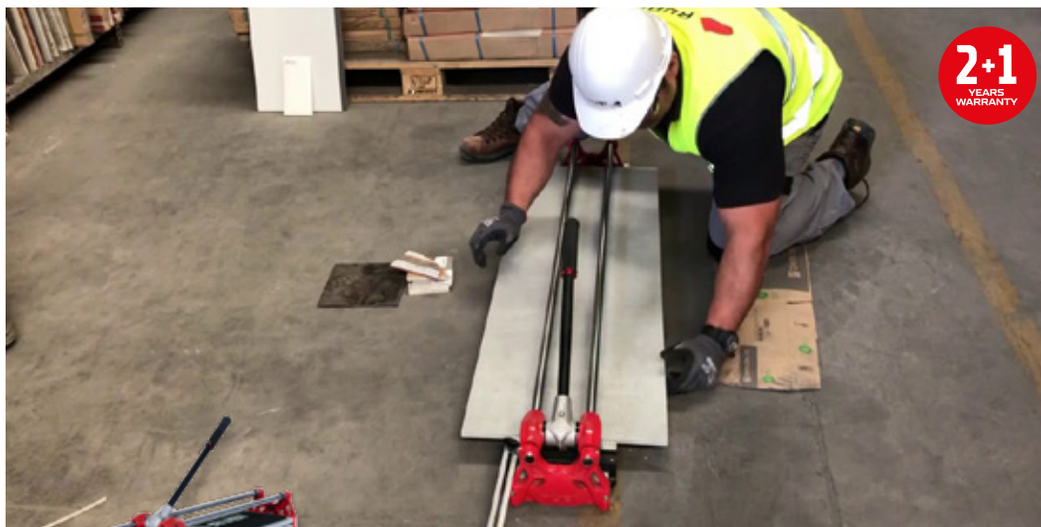
## SPEED MAGNET 92



Speed Magnet 92  
Cortadora manual  
VT00009410

Está pensada para el corte frecuente de todo tipo de baldosa cerámica, ideal para el colocador de cerámica profesional que busca una cortadora manual versátil y ligera para sus trabajos más exigentes. La medida de corte es de 92 cm. Incluye doble guía para una visión directa de la línea de rayado y corte. Cuenta con un separador móvil que facilita la realización de cortes angulares, su escuadra 45° se convierte en una cortadora completa y funcional con **longitud de corte de 92 cm**, longitud corte diagonal de 65x65 cm y con atura de corte de 5-15 mm.

## HIT 1200N



Hit 1200N  
Cortadora manual  
VT00011676

Ideal para el corte de azulejo, gres esmaltado y gres porcelánico. Con separador móvil de altas prestaciones, pueden aplicar potencia máxima de 800 kg en el momento de separar el material. Incorpora el revolucionario sistema MAGNET de RUBI que permite el bloqueo y desbloqueo del pisador para rayar y separar con una sola mano. Aporta mayor velocidad de trabajo y una mayor comodidad al manipular baldosas de gran formato con **longitud de corte de 120 cm** y longitud corte diagonal de 85x85 cm y con altura de corte de 3 a 15 mm.

## SLIM CUTTER PLUS



Slim cutter plus  
Cortadora manual  
VT00011354

Cuenta con un sistema de corte especialmente diseñado para las láminas porcelánicas de grandes dimensiones y frágiles a la vez, por lo que se hace muy interesante el poder hacer el primer corte antes de moverlas. Está especialmente diseñada para el corte de láminas porcelánicas con **longitud de corte hasta 360 cm** y con altura de corte de 10 mm.

## TX1250 MAX



TX 1250 max  
Cortadora manual  
VT00009411

Perfecta para el corte intensivo de todo tipo de baldosa cerámica, con **longitud de corte de 125 cm**, longitud de corte diagonal de 85x85 cm y con altura de corte de 3 a 21 mm. Gracias a su separador multipunto de altas prestaciones y a su sistema de escuadra giratoria, permite una ejecución fácil y rápida de cortes angulares (de 0° a 45°) especialmente en baldosas de gres porcelánico (Ala/Bla). Su gran potencia de separación, hasta 1200 kg, permite que tenga un excelente comportamiento con el gres extrudido.

# TZ1550 / TZ1800



TZ1550  
Cortadora manual  
VT00002406



TZ1800  
Cortadora manual  
VT00012505

Cortadora de doble guía, ofrece una visión directa de la línea de rayado. Para el modelo TZ 1550 longitud de corte 155 cm y longitud corte diagonal 110x110 cm y para el modelo TZ1800 longitud de corte de 180 cm y longitud corte diagonal 120x120 cm. Ambos modelos con máximo espesor de corte de 3 a 21 mm. Dispone de un separador móvil que facilita la realización de cortes angulares. Con el tope lateral milimetrado para cortes repetitivos y su escuadra 45°. Perfecta para el corte de azulejos y gres, tanto para cortes rectos como para cortes en diagonal.

# RODELES



Rodel widia (silver)  
6 mm  
VT00003050

Fabricado en carburo de tungsteno sinterizado. Cada rulina se rectifica de manera unitaria de forma que cada diámetro dispone de un ángulo de incisión acorde a su función y uso. El diámetro de 6mm se recomienda para cerámica de textura lisa. La alta resistencia al desgaste que ofrece, garantiza al profesional una vida y calidad de acabado a la altura de las expectativas.



Rodel widia (silver)  
8 mm  
VT00002188

Fabricado en carburo de tungsteno sinterizado. Cada rulina se rectifica de manera unitaria de forma que cada diámetro dispone de un ángulo de incisión acorde a su función y uso. El diámetro de 8mm se recomienda para cerámica y porcelánicos de mediano tráfico. La alta resistencia al desgaste que ofrece, garantiza al profesional una vida y calidad de acabado a la altura de las expectativas.



Rodel widia (silver)  
10 mm  
VT00003969

Fabricado en carburo de tungsteno sinterizado. Cada rulina se rectifica de manera unitaria de forma que cada diámetro dispone de un ángulo de incisión acorde a su función y uso. El diámetro de 10mm se recomienda para cerámica con textura rústica o con relieves. La alta resistencia al desgaste que ofrece, garantiza al profesional una vida y calidad de acabado a la altura de las expectativas.



Rodel gold  
10 mm  
VT00002186

El uso recomendado de los rodeles Gold es en el rayado de gres esmaltado (Blla / Blb), gres rústico o extruido (Alla / Alb) y gres porcelánico (Bla) con acabados lisos y/o poco rugosos. La gama de rodeles gold incrementa la resistencia al desgaste natural del carburo de tungsteno, mediante un recubrimiento de titanio.

# RODELES Y BROCAS



Rodel widia plus  
10 mm  
VT00002767

Rodeles para cortadores TX y TM, para cerámica de revestimiento, gres y gres porcelánico. Rulina fabricada en carburo de tungsteno de alta resistencia y duración. Con mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.



Rodel kit doble  
6 y 10 mm  
VT00002760

Aptos para el rayado y posterior separación de baldosas cerámicas de cualquier tipología: azulejo (BIII), gres esmaltado (BIb - BIla), gres rústico o extruido (Alb - All) y gres porcelánico (BIa), con dificultades de cortes comprendidas entre baja y media.



Rodel plus  
extreme  
22 mm  
VT00003872

Fabricados en carburo de tungsteno de alta calidad, con un recubrimiento especial de carburo de titanio. Gracias a este recubrimiento los rodeles y rulinas EXTREME de RUBI sufren un menor desgaste durante su uso ya que al estar montados sobre un rodamiento elimina, completamente, la fricción de la propia rulina con el eje del rodel.



Kit de broca  
easy gres  
6.5 y 10 mm  
VT00004326  
8 mm  
VT00002482

Brocas de diamante electrodepositado, de corte húmedo, aptas para utilizar con taladro eléctrico sin percutor. Ideal para la perforación de todo tipo de baldosa cerámica en especial las de gres porcelánico y otros materiales de revestimiento como el mármol y el granito.

# RULINAS



Rulina (silver)  
14 mm  
VT00002761

Rulina fabricada en carburo de tungsteno. La alta resistencia al desgaste, garantiza al profesional una vida y calidad de acabado para las cortadoras Basic 50. Para un correcto funcionamiento, el rayado debe ser siempre continuo y homogéneo, sin presiones excesivas ni pasadas innecesarias. Adecuar el diámetro de rulina y la forma de rayar con cada tipología de material, garantizará siempre, los mejores resultados.



Rulina Extreme  
22 mm  
VT00003626

Rulina fabricada en carburo de tungsteno. La alta resistencia al desgaste, garantiza al profesional una vida y calidad de acabado para las cortadoras Slim Cutter Plus. Para un correcto funcionamiento, el rayado debe ser siempre continuo y homogéneo, sin presiones excesivas ni pasadas innecesarias. Adecuar el diámetro de rulina y la forma de rayar con cada tipología de material, garantizará siempre, los mejores resultados.

## DU 200 EVO



DU 200 EVO  
Cortadora eléctrica 120V / 60HZ  
VT00009413

Cortadora eléctrica de cabezal móvil para realizar reformas y trabajos ligeros. Son perfectas para el corte general de baldosa cerámica. Recomendada para el corte profesional de azulejo (tipo BIII) y gres esmaltado (tipo BIIa) y para el corte ocasional de gres porcelánico (tipo BIa), capacidad de longitud de corte de 65 cm, longitud corte diagonal de 45x45 cm, altura de corte de 35 mm y voltaje 120V/60Hz y 3,200 revoluciones por minuto.

## DS 250 N 1300



DS 250 N 1300  
Cortadora eléctrica 120V / 60HZ  
VT00004473

Con cabezal móvil de gran precisión ideal para el corte a inglete. Su potente motor de 3 CV hace que sea ideal para el corte e ingletado de todo tipo de baldosa cerámica, y en especial las de gres porcelánico. Ideal para el corte de piedra natural como: mármol, granito, pizarra, etc. Con longitud de corte de 132 cm, longitud de corte diagonal de 93.5 x 93.5 cm, altura de corte de 51 mm, voltaje 120V/60Hz y 3,400 revoluciones por minuto.

## DCX 250 1500 XPERT



DCX 250 1500 XPERT  
Cortadora eléctrica  
VT00012363

Ideal para el corte intensivo de baldosas de gres porcelánico (Bla), y cualquier otro tipo de baldosa cerámica (BIIa/BIIb/BIII/Alb), permiten un corte ocasional de piezas de piedra natural. Con chasis de aluminio, altamente reforzado, con un innovador sistema de triple viga y frontales de acero que mejora la estabilidad y rigidez de todo el chasis. Longitud de corte de 155 cm, longitud de corte diagonal de 110 x 110 cm, altura de corte de 70 / 145 mm, voltaje 230V/50Hz y 2,750 revoluciones por minuto.

## TC 125



TC 125  
Cortadora circular  
VT00012411

Forma parte del sistema SLAB para lámina cerámica y baldosas de gran formato. Para su correcto funcionamiento es necesario, el uso de las guías de corte G1 que se pueden encontrar en el KIT de guías TC 125. Dispone de un doble sistema de reducción y control del polvo generado durante el corte. Gracias a este sistema de guiado, se puede obtener un corte preciso y suave. con longitud de corte de 320 cm, altura de corte de 20/25 mm y grosor corte inglete: 14-18 mm, 120 voltios y 13,800 revoluciones por minuto.

# KIT TC 125



KIT TC 125  
Kit para cortadora circular  
VT00012412

El kit TC-125 forma parte del sistema SLAB para lámina cerámica y baldosas de gran formato, e incluye todos los elementos necesarios para el corte, con la sierra circular TC-125, de estos materiales. El kit incluye:

- La cortadora circular TC-125,
- 3 guías G1 slim cutter de 110 cm, cada una. (Para el correcto funcionamiento de la TC 125, es necesario, el uso de estas guías G1).
- 2 ventosas de fijación para superficies rugosas (RM).
- 1 disco de diamante TCR-125 para el corte seco (compatible con corte húmedo) de gres porcelánico (el disco TCR no es apto para el corte a 45°).
- 2 sargentos para la fijación adicional de la guía G1.
- Práctica bolsa téxtil para el transporte de las guías G1 y maleta rígida para la cortadora TC-125.

\*El sistema de guías G1 es compatible única y exclusivamente con los productos indicados como G1.

# DISCOS DE DIAMANTE



Disco diamante CEV  
para cerámica  
180 - VT00003399  
200 - VT00002464  
250 - VT00003259

Disco para el corte general de baldosas cerámicas como azulejo, gres esmaltado y gres porcelánico. El mejor acabado para cortar e ingletear baldosa cerámica y otros materiales pétreos de revestimiento con espesores inferiores a 20 mm.



Disco diamante CPC  
para gres porcelánico  
180 - VT00009287  
200 - VT00002774  
250 - VT00003401

Ideal para el corte e ingleteado de gres porcelánico, en especial aquellos de alta dureza, con espesores inferiores a 25 mm. Combina en su banda diamantada, diferentes metales y un grano muy fino de diamante de alta calidad.



Disco diamante  
CPA super pro  
para piedras duras  
VT00004303

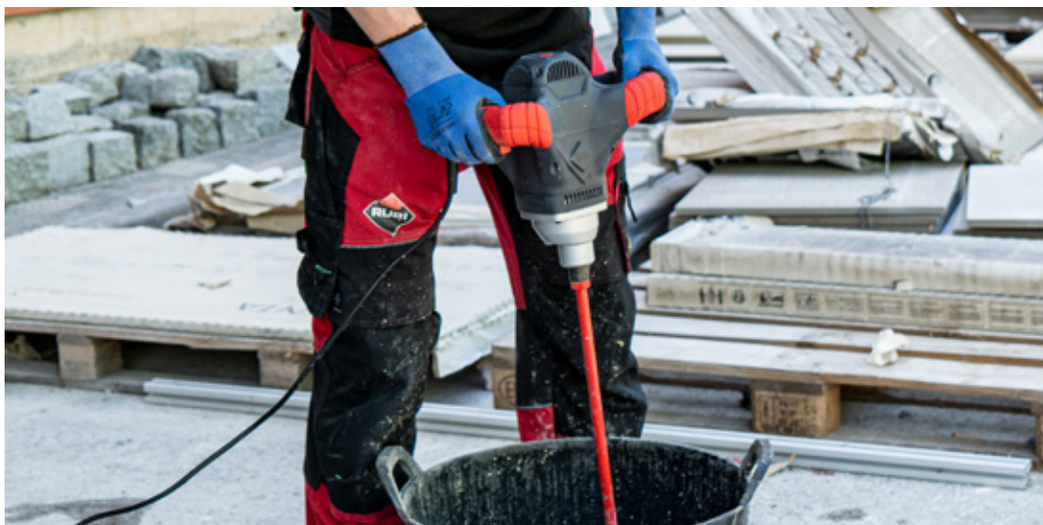
Disco recomendado para el corte de materiales duros como: granito, gres rústico, klínker, refractarios, pizarra, etc. El mejor acabado para cortar e ingletear baldosa cerámica y otros materiales pétreos de revestimiento con espesor inferior a 20 mm.



Disco diamante  
CPR super pro  
para gres porcelánico  
125 - VT00009288

Disco Diamante gres porcelánico continuo CPR recomendado para el corte fino de gres porcelánico con espesor 25 mm. Los discos Superpro son la opción más adecuada para los trabajos más exigentes. Ideal para uso en seco con amoladoras.

# MEZCLADORAS



Rubimix 7  
Mezcladora eléctrica  
1200W  
VT00012259

Rubimix-7 es un mezcladora eléctrica ideal para mezclar distintos materiales de construcción como: mortero, lacas, pinturas, adhesivos, etc. Cuenta con una potencia de 1200W y un control electrónico de velocidad que pasa de 0 a 760 rpm, tiene botón de desbloqueo del interruptor, así como conexión con rosca M14 para acoplamiento directo de la varilla mezcladora. Incluye una varilla de 120 mm de diámetro, y el diámetro máximo que acepta de varilla de mortero es de 140 mm.



Rubimix 8  
Mezcladora eléctrica  
1400W  
VT00012092

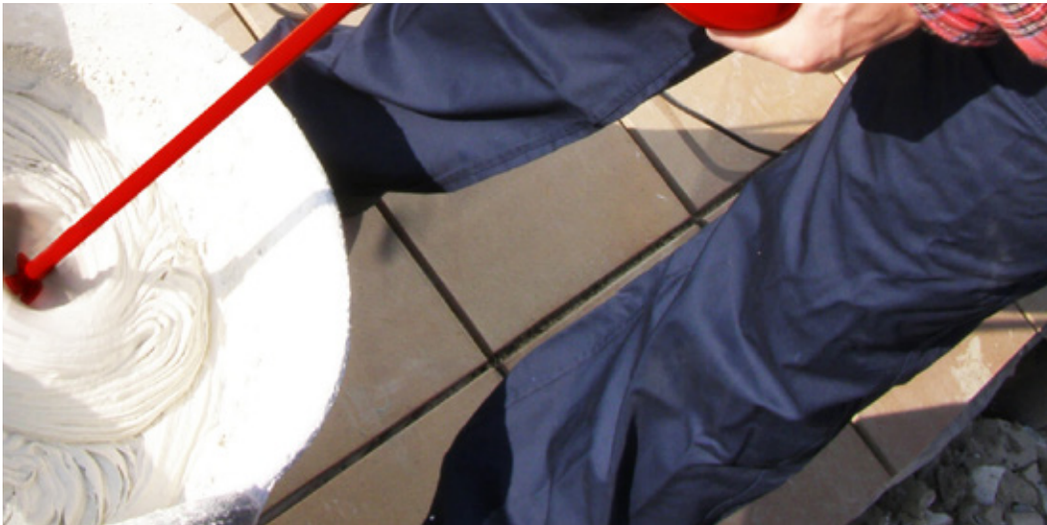
Rubimix-8 es un mezcladora eléctrica de 1400W. Ideal para mezclar materiales viscosos incluyendo lechada y adhesivo. Velocidad variable para optimizar la mezcla de diferentes materiales. Velocidad única 0-7500 rpm. Cerradura de seguridad para evitar arranques inesperados y manijas de protección de esquinas. Interruptor de bloqueo para funcionamiento continuo. Paleta de 120 mm incluida, perfecta para mezclar hasta 25 kg de materiales.



Rubimix 9  
Supertorque  
Mezcladora eléctrica  
1800W  
VT00012094

RUBIMIX-9 SUPERTORQUE es un mezclador eléctrico de 1800W apto para un amplio abanico de materiales; adhesivos cementosos, resinas, pinturas, etc. su gran fuerza (torque de 40,2 Nm). Este par de giro o torque es necesario para poder realizar mezclas en materiales de elevada viscosidad sin que el equipo se sobreesfuerce innecesariamente. Sus caja reductora de dos velocidades mecánicas permiten escoger entre dos rangos de rpm; de 0 a 450 y de 0 a 780.

# VARILLAS MEZCLADORAS



Varilla mezcladora M 120  
de rosca  
VT00004550

Las varillas mezcladoras para morteros cementosos presentan un cabezal diseñado para realizar un movimiento de abajo hacia arriba. Permite la mezcla homogénea de materiales muy viscosos como morteros, cementos y en especial de adhesivos cementosos mejorados (tipo C2) para baldosa cerámica.



Varilla mezcladora M 140  
de rosca  
VT00003930

Las varillas mezcladoras para morteros cementosos presentan un cabezal diseñado para realizar un movimiento de abajo hacia arriba. Permite la mezcla homogénea de materiales muy viscosos como morteros, cementos y en especial, de adhesivos cementosos mejorados (tipo C2) para baldosa cerámica.



Varilla hexagonal ML 100  
estándar universal  
VT00002948

Estas varillas se han diseñado para mezclar todo tipo de materiales, con unos buenos resultados de rendimiento y homogeneidad. Las palas de arrastre del cabezal de la varilla estándar ML-100 son de varilla redonda, esto reduce la capacidad de mezcla de la varilla y facilita su utilización ya que también hay menos resistencia.

# LLANAS DENTADAS



Llana dentada  
28 cm (6x6)  
VT00004005

El peine de acero con mango de plástico abierto bicolor tiene una lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro (Acero). Las empuñaduras de plástico son resistentes y ofrecen al colocador profesional de baldosa cerámica una opción altamente fiable. Ideal para uso en formatos pequeños como los azulejos.



Llana dentada  
28 cm (8x8)  
VT00004006

El peine de acero con mango de plástico abierto bicolor tiene una lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro (Acero). Las empuñaduras de plástico son resistentes y ofrecen al colocador profesional de baldosa cerámica una opción altamente fiable. Ideal para uso en formatos pequeños y medianos.



Llana dentada  
28 cm (10x10)  
VT00003712

El peine de acero con mango de plástico abierto bicolor tiene una lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro (Acero). Las empuñaduras de plástico son resistentes y ofrecen al colocador profesional de baldosa cerámica una opción altamente fiable. Ideal para uso en formatos medianos y grandes.



Llana dentada  
28 cm (12x12)  
VT00004485

El peine de acero con mango de plástico abierto bicolor tiene una lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro (Acero). Las empuñaduras de plástico son resistentes y ofrecen al colocador profesional de baldosa cerámica una opción altamente fiable. Ideal para uso en gran formato.

# ESPÁTULAS, LLANA Y MAZO



Espátula alicatador  
18 cm  
VT00002207

La espátula de alicatador, ayuda al colocador profesional de baldosa cerámica en los trabajos de rejuntado de los alicatados de cerámica. Las espátulas de alicatador están formadas por una lámina de caucho de alta resistencia al desgaste y de un mango de madera rectangular.



Espátula alicatador  
35 cm  
VT00004329

La espátula de alicatador, ayuda al colocador profesional de baldosa cerámica en los trabajos de rejuntado de los alicatados de cerámica. Las espátulas de alicatador están formadas por una lámina de caucho de alta resistencia al desgaste y de un mango de madera rectangular.



Llana estucadora de  
goma para juntas  
Superpro  
VT00003089

La gama de llanas de goma para juntas superpro con mango de plástico, incluye una lámina de caucho blanco resistente a la abrasión y ofrece una alta flexibilidad, ideal para el llenado de juntas de hasta 3 mm de ancho. Esta flexibilidad garantiza un llenado homogéneo de la junta y una perfecta compactación del material de rejuntado.



Mazo de goma  
Cara plana / esférica  
VT00002208

La función principal de la maza de goma es facilitar el correcto asentamiento y posición de la baldosa cerámica durante su instalación.

# RASCADORES



Tradicional  
Rascador para juntas  
VT00002205

Tradicional rascador para juntas, con un mango ergonómico y con dos plaquetas de carburo de tungsteno electrodepositado de gran resistencia a la abrasión. Estas plaquetas son combinables con 1, 2 o 3 plaquetas según sea el ancho de la junta de colocación que haya que vaciar. Cada plaqueta de carburo de tungsteno electrodepositado tiene un grosor de 2 mm, por lo que la junta mínima para trabajar con este rascador es de 2 mm, pudiendo llegar hasta los 6 mm de ancho de junta de colocación.



Rubiscraper 250  
Rascador para juntas  
VT00003568

Entre sus principales ventajas destacan: control de profundidad, robustez, el hecho de que no genera polvo, auto-guiado y baldosas sin roturas. Es la opción más rápida y segura para eliminar las juntas de colocación con base cementosa ya que a diferencia de otros, sus cuchillas de carburo de tungsteno no trabajan por fricción, si no que se clavan y arrancan, literalmente, el material de rejuntado.

# CRUCETAS PARA JUNTAS



Las crucetas son indispensables para la obtención de acabados perfectos en cualquier trabajo de instalación de baldosa cerámica, son fabricadas con un material base de alta calidad y por ese motivo, no presentan ningún tipo de imperfecciones



Crucetas  
1 mm 1/32"  
300 unidades  
VT00003421

Recomendadas para la instalación de revestimientos y pavimentos de baldosa cerámica rectificada con junta mínima.



Crucetas  
1.5 mm 1/16"  
300 unidades  
VT00002662

Recomendadas para la instalación de revestimientos y pavimentos de baldosa cerámica rectificada con junta mínima.



Crucetas  
2 mm 2/32"  
300 unidades  
VT00003082

Las crucetas de 2 mm son perfectas, tanto para revestimientos, como para pavimentos con baldosas cerámicas de gran formato o rectificadas con junta fina.



Crucetas  
3 mm 1/8"  
200 unidades  
VT00002477

Por su estructura maciza aporta mayor resistencia a la flexión y al aplastamiento, estas propiedades hacen que estas crucetas sean altamente recomendadas para revestimientos con baldosas cerámicas de grandes formatos.

# CRUCETAS PARA JUNTAS



Crucetas  
4 mm 5/32"  
200 unidades  
VT00012586

La geometría interna de estas crucetas, es hueca y tiene un diseño con refuerzos internos que les permite soportar tensiones y evitar su aplastamiento. Este diseño hueco facilita la entrada del mortero de junta.



Crucetas  
5 mm 3/16"  
100 unidades  
VT00004323

La geometría interna de estas crucetas, es hueca y tiene un diseño con refuerzos internos que les permite soportar tensiones y evitar su aplastamiento. Este diseño hueco facilita la entrada del mortero de junta.

# SISTEMAS DE NIVELACIÓN



Nivelador porcelamika  
50 unidades  
Rehusable  
VT00010979

Nuevo sistema de nivelación de azulejos que es reutilizable. Los espaciadores de nivelación de azulejos están diseñados para realizar una nivelación 100% profesional. Perfecto para la instalación y nivelación de azulejos de piso y pared, disponible en color rojo y negro de material plástico.



Kit delta level system  
Bridas de 2mm  
Sistema de nivelación  
VT00011653

El Kit delta level system se compone de: 1 tenaza DELTA LS, utilizable tanto en pavimentos como en revestimientos (colocación de baldosa cerámica horizontal y vertical); 1 bolsa de 100 unidades de bridas DELTA LS, para su uso en baldosas cerámicas de espesores comprendidos entre los 3 mm y los 12 mm y 1 bolsa de 100 unidades de cuñas DELTA LS reutilizables.



Kit quick tile level  
Sistema de nivelación  
VT00004489

El sistema de nivelación tile level quick es ideal para la colocación de baldosas cerámicas de gran formato (tamaño mínimo requerido: 30x30 cm) y espesores comprendidos entre los 3 mm y los 16 mm, mediante la técnica del doble encolado.



Kit cyclone level system  
Sistema de nivelación  
VT00012101

Su función principal es evitar la generación de cejas durante la instalación de baldosa cerámica, tanto en pavimentos como en revestimiento de 3 a 18 mm de espesor. Recomendado para mejorar los acabados en los trabajos con baldosas de gran formato. También se pueden utilizar en formatos menores (recomendado a partir de 30x30 cm).





# LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

**FIA**<sup>®</sup>  
surface care solutions

## CLEANALL

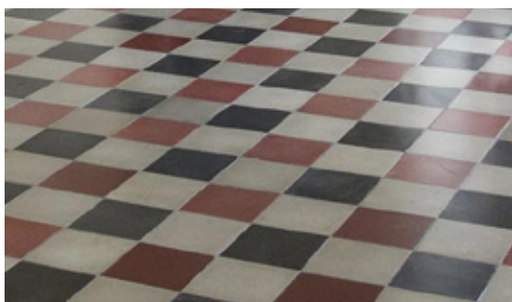


Detergente para  
toda superficie  
946 ml VT00009642

3786 ml VT00009644

Limpiador concentrado neutro para todas las superficies que limpia suavemente todos los revestimientos de pared y piso. Se puede utilizar en porcelana y azulejos de cerámica, LVT, madera y laminados. Ideal para el mantenimiento diario.

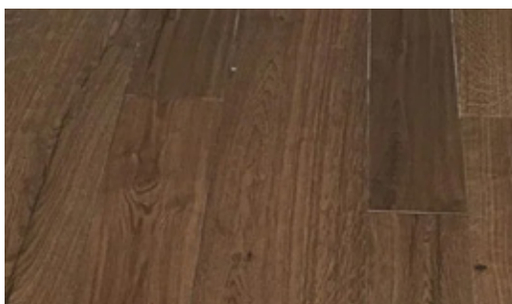
## PS87



Limpiador  
desengrasante  
946 ml VT00003313  
3786 ml VT00012675

Es un limpiador intensivo de piedra natural, baldosas de porcelana y cerámica, terracota, lajas y cemento. Fórmula altamente concentrada puede usarse diluida como desengrasante, o no diluida para una limpieza profunda. Para eliminar la suciedad adherida y las manchas difíciles.

## DETERDEK

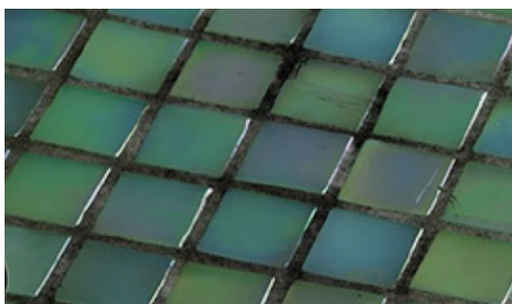


Quitacemento  
final de obra  
946 ml VT00003926

3786 ml VT00002978

Elimina residuos de lechada de cemento, eflorasencias salinas, depósitos de calcio y manchas calcáreas. Se puede usar en interiores y exteriores en pisos revestimientos, cabinas de ducha, accesorios de baño, y fachadas.

## GROUTRENEW



Limpiador de juntas  
710 ml VT00012714

Limpia a fondo las juntas de lechada cementosa en pisos de baldosas y revestimientos de paredes. Elimina las manchas de grasa, suciedad y alimentos en las juntas de las baldosas de paredes y suelos. Basta con rociar, frotar, limpiar y enjuagar.

## HYDROREP



Protección hidrorrepelente  
1000 ml VT00002788

Impide la absorción del agua en pavimentos y revestimientos de todo tipo de piedra natural (pizarras, areniscas, cuarcitas, calizas, granitos, etc.) y de cemento. Imparte una protección hidrorrepelente sin alterar el aspecto del material.

---

## GROUT PROOF



Sellador de lechada  
710 ml VT00002988

Sella las juntas de lechada y evita las manchas. Protege las juntas de lechada de agua, humedad, grasa y aceite. Hace que la limpieza sea rápida y fácil. Perfecto para mosaicos. Mantiene las juntas de lechada como nuevas durante años.

---

## WET



Protección hidro oleo-  
repelente efecto mojado  
946 ml VT00003882  
5000 ml VT00002852

Proporciona un agradable efecto mojado con brillo a las superficies de piedra natural con acabado rústico (envejecido, apomazado, flameado). Protege el material contra las manchas orgánicas (bebidas, comidas, grasas, etc.)

---

## STOP DIRT



Anti suciedad  
500 ml VT00004236

Facilita y agiliza el mantenimiento de las superficies. Mejora la resistencia del material contra la suciedad. Conserva el aspecto original del material en el tiempo. Ideal para uso en porcelánicos y cerámicos rústicos.

## STONEPLUS



Protección hidro oleo-  
repelente efecto reavivante  
473 ml VT00004235  
946 ml VT00003274  
5000 ml VT00003776

Protege y reaviva el tono original de todo tipo de piedra natural en cualquier acabado respetando su textura y sin crear brillo. Penetra en profundidad en el material, protegiéndolo contra agentes atmosféricos y contra todo tipo de manchas orgánicas.

## FOB



Sellador extremo  
946 ml VT00003623

Protector anti-manchas efecto natural para todo tipo de piedra natural, juntas, concreto, gres extrusionado y barro. Forma una barrera protectora invisible resistente a la humedad y a las manchas y al mismo tiempo deja el material transpirar.

## MP90



Sellador penetrante de  
aspecto natural  
473 ml VT00009894  
946 ml VT00002379  
3786 ml VT00009643

Sella eficazmente y protege piedra con acabado pulido y porcelánico pulido contra manchas. Ideal para la protección de mesas y encimeras de cuartos de baño y de cocina. Ideal para mesas y alféizares de ventana. Adecuado para la protección de azulejo craquelado. Hace el mantenimiento diario más fácil.



# TRATAMIENTOS ANTIDESLIZANTES

## ANTIDES



Antides / 100 ml  
Para bañeras y platos de  
ducha  
VT00012122

Producto antideslizante especialmente formulado para bañeras o platos de duchas no acrílicos.

---

## ANTIDES



Antides / 1 L  
Tratamientos antideslizantes  
VT00012123

Especial para suelos de gres, granito y gres porcelánico. Este tratamiento evita las caídas en suelos mojados que es cuando se producen el 93% de las caídas. El contenido del envase es para tratar una superficie entre 8 y 10 m<sup>2</sup>, dependiendo de la porosidad del suelo.

---

## ANTIDES



Antides / 5 L  
Tratamientos antideslizantes  
VT00012124

Especial para suelos de gres, granito y gres porcelánico. Este tratamiento evita las caídas en suelos mojados que es cuando se producen el 93% de las caídas. El contenido del envase es para tratar una superficie entre 40 y 45 m<sup>2</sup>, dependiendo de la porosidad del suelo.

---



# PEGATEC

ADHESIVOS CERÁMICOS Y ACABADOS

**¡ESTÁ PEGADO!**   
**PÉGALO CON PEGATEC!**



100% HECHO EN GUATEMALA