

**LUXURY**<sup>®</sup>  
C O N C R E T E

**Sistemas  
de microcemento**

**Microcement  
systems**



## Concrete. Monocrete. Pool.

### ES

Revestimiento continuo compuesto por una base de cemento de alta calidad y de excelentes prestaciones. Acabado en brillo, mate o satinado y una amplia carta de colores permiten crear todo tipo de ambientes, cada uno con una personalidad única.

Los productos de la gama Concrete de Luxury Concrete® se presentan en dos componentes, microcemento y resina, que se mezclan en las proporciones indicadas. Utilizado como material único o combinado con otros, como madera, consigue inventar espacios exclusivos y originales.

### EN

Continuous coatings composed of a high quality and excellent performance cement base. Gloss, matte or satin finishes and a wide range of colors allow creations of all types of atmospheres, each with a unique personality.

The products of the Concrete range of Luxury Concrete® are presented in two components, microcement and resin, which are mixed in the indicated proportions. Apply the mixture as the only material or match with others, such as wood, they create exclusive and originative spaces.

## Microcemento • Microcement





## Concrete Base

### ES

Microcemento bicomponente para la preparación del soporte y se aplica en una o dos manos antes de Concrete Wall, Concrete Floor o Concrete Stone.

### EN

Two-component microcement for the preparation of the substrate, it is applied in one or two coats before Concrete Wall, Concrete Floor or Concrete Stone. It is mixed with Concrete Resin.

**Presentación**  
20 (L), 22 (XL) y 24 (XXL)Kg.

**Packaging**  
20 (L), 22 (XL) y 24 (XXL)Kg.

**Proporción mezcla (2 manos)**  
10Kg L - 2,5 / 3,0 L Resin.  
10Kg XL - 3,0 L Resin.  
10Kg XXL - 2,5 L Resin.

**Mixing ratio (2 coats)**  
10Kg L - 2,5 / 3,0 L Resin.  
10Kg XL - 3,0 L Resin.  
10Kg XXL - 2,5 L Resin.

**Rendimiento (2 manos)**  
L - 2,0 Kg/m<sup>2</sup>.  
XL - 2,8 Kg/m<sup>2</sup>.  
XXL - 3,4 Kg/m<sup>2</sup>.

**Consumption (2 coats)**  
L - 2,0 Kg/m<sup>2</sup>.  
XL - 2,8 Kg/m<sup>2</sup>.  
XXL - 3,4 Kg/m<sup>2</sup>.

**Textura (Tamaño árido)**  
L - 0,30 mm.  
XL - 0,40 mm.  
XXL - 0,60 mm.

**Texture (Maximum aggregate size)**  
L - 0,30 mm.  
XL - 0,40 mm.  
XXL - 0,60 mm.



## Concrete Floor

### ES

Concrete Floor es un revestimiento de bajo espesor para suelos y superficies transitables, con un resultado natural y uniforme. El soporte ha de estar preparado con Concrete Base, y debe protegerse con los selladores Concrete Finish.

### EN

Concrete Floor is a low thickness coating for floors and walkable surfaces, with a natural and uniform result. The substrate must be prepared with Concrete Base, and must be protected with Concrete Finish sealers. It is mixed with Concrete Resin.

**Presentación**  
Envases de 18 Kg.

**Packaging**  
Available in 18 Kg.

**Proporción mezcla**  
10 Kg M - 3,5 L Resin.  
10 Kg L - 3,5 L Resin.

**Mixing ratio**  
10 Kg M - 3,5 L Resin.  
10 Kg L - 3,5 L Resin.

**Rendimiento (2 manos)**  
M - 1,0 Kg/m<sup>2</sup>.  
L - 1,0 Kg/m<sup>2</sup>.

**Consumption (2 coats)**  
M - 1,0 Kg/m<sup>2</sup>.  
L - 1,0 Kg/m<sup>2</sup>.

**Textura (Tamaño árido)**  
M - 0,18 mm.  
L - 0,20 mm.

**Texture (Maximum aggregate size)**  
M - 0,18 mm.  
L - 0,20 mm.



## Concrete Wall

### ES

Microcemento bicomponente formulado para revestir paredes y otras superficies no transitables consiguiendo acabados decorativos. El soporte ha de estar preparado con Concrete Base, y posteriormente sellado usando nuestra línea Concrete Finish.

### EN

Two-component microcement formulated to coat walls and other non-trafficable surfaces achieving decorative finishes. The substrate must be prepared with Concrete Base, and then sealed using our Concrete Finish line. It is mixed with Concrete Resin.

**Presentación**  
Envases de 16 Kg.

**Packaging**  
Available in 16 Kg.

**Proporción mezcla**  
10 Kg S - 4,5 L Resin.

**Mixing ratio**  
10 Kg S - 4,5 L Resin.

**Rendimiento (2 manos)**  
S - 0,5 Kg/m<sup>2</sup>.

**Consumption (2 coats)**  
S - 0,5 Kg/m<sup>2</sup>.

**Textura (Tamaño árido)**  
S - 0,12 mm.

**Texture (Maximum aggregate size)**  
S - 0,12 mm.



## Concrete Stone

### ES

Microcemento para exteriores, con una mayor resistencia mecánica y a la abrasión, así como propiedades antideslizantes sin necesidad de ningún tratamiento posterior. El soporte se prepara con una capa de Concrete Base, y debe protegerse con la línea Concrete Finish.

### EN

Microcement for exteriors, with greater mechanical and abrasion resistance, as well as anti-slip properties without the need for any subsequent treatment. The substrate is prepared with a layer of Concrete Base, and must be protected with the Concrete Finish line. It is mixed with Concrete Resin.

**Presentación**  
Envases de 20 Kg.

**Packaging**  
Available in 20 Kg.

**Proporción mezcla**  
10 Kg L - 2,8-3,0 L Resin.  
10 Kg XL - 2,7-3,0 L Resin.

**Mixing ratio**  
10 Kg L - 2,8-3,0 L Resin.  
10 Kg XL - 2,7-3,0 L Resin.

**Rendimiento (2 manos)**  
L - 2,0 Kg/m<sup>2</sup>.  
XL - 2,2 Kg/m<sup>2</sup>.

**Consumption (2 coats)**  
L - 2,0 Kg/m<sup>2</sup>.  
XL - 2,2 Kg/m<sup>2</sup>.

**Textura (Tamaño árido)**  
L - 0,20 mm.  
XL - 0,40 mm.

**Texture (Maximum aggregate size)**  
L - 0,20 mm.  
XL - 0,40 mm.



## Concrete Pool

### ES

Microcemento bicomponente para piscinas que se mezcla con Concrete Resin Pool y se aplica en dos fases: primero Concrete Pool Extra de preparación en dos capas y después Concrete Pool Grand, como acabado para conseguir un efecto homogéneo y natural; una vez aplicado, se sella con Concrete Finish WT Pool.

### EN

Two-component microcement for swimming pools that is mixed with Concrete Resin Pool and applied in two phases: first Concrete Pool Extra as a preparation in two coats, and then Concrete Pool Grand, as a finish to achieve a homogeneous and natural effect; once applied, it is sealed with Concrete Finish WT Pool.

<b>Presentación</b> Envases de 18 Kg.	<b>Packaging</b> Available in 18 Kg.
<b>Proporción mezcla</b> 10 Kg Extra - 3,0 / 3,1L Resin. 10 Kg Grand - 3,2 / 3,5 L Resin.	<b>Mixing ratio</b> 10 Kg Extra - 3,0 / 3,1L Resin. 10 Kg Grand - 3,2 / 3,5 L Resin.
<b>Rendimiento (2 manos)</b> Extra - 4 Kg/m <sup>2</sup> . Grand - 3,0 Kg/m <sup>2</sup> .	<b>Consumption (2 coats)</b> Extra - 4 Kg/m <sup>2</sup> . Grand - 3,0 Kg/m <sup>2</sup> .
<b>Textura (Tamaño árido)</b> Extra - 0,9 mm. Grand - 0,6 mm.	<b>Texture (Maximum aggregate size)</b> Extra - 0,9 mm. Grand - 0,6 mm.



## Monocrete Base

### ES

Monocrete Base es un microcemento monocomponente de preparación que se emplea antes de aplicar los productos Monocrete Floor y Monocrete Wall. Es un material de grano más grueso. Ideal para lograr acabados rústicos si se usa revestimiento de terminación.

### EN

Monocrete Base is a one-component microcement preparation used before applying Monocrete Floor and Monocrete Wall products. It is a coarser grained material, ideal for achieving rustic effects if it is used as finish coating.

<b>Presentación</b> Envases de 20 Kg.	<b>Packaging</b> Available in 20 Kg.
<b>Proporción mezcla</b> 10 Kg L - 2,2 L agua. 10 Kg XL - 2,1 L agua. 10 Kg XXL - 2,0 L agua.	<b>Mixing ratio</b> 10 Kg L - 2,2 L water. 10 Kg XL - 2,1 L water. 10 Kg XXL - 2,0 L water.
<b>Rendimiento (2 manos)</b> L - 2,0 Kg/m <sup>2</sup> . XL - 2,8 Kg/m <sup>2</sup> . XXL - 3,4 Kg/m <sup>2</sup> .	<b>Consumption (2 coats)</b> L - 2,0 Kg/m <sup>2</sup> . XL - 2,8 Kg/m <sup>2</sup> . XXL - 3,4 Kg/m <sup>2</sup> .
<b>Textura (Tamaño árido)</b> L - 0,30 mm. XL - 0,40 mm. XXL - 0,60 mm.	<b>Texture (Maximum aggregate size)</b> L - 0,30 mm. XL - 0,40 mm. XXL - 0,60 mm.



## Monocrete Floor

### ES

Monocrete Floor es un microcemento de terminación para revestir suelos con acabados elegantes. Ofrece una textura media y un efecto de aguas que está presente de forma más sutil. Diseñado para aplicar en suelos de interior de cualquier estancia.

### EN

Monocrete Floor is a finishing microcement for floor coverings with elegant results. It offers a medium texture and water effects that appear in a more subtle way. Created for application in interior floors of any room.

<b>Presentación</b> Envases de 18 Kg.	<b>Packaging</b> Available in 18 Kg.
<b>Proporción mezcla</b> 10 Kg M - 2,8 L agua. 10 Kg L - 2,7 L agua.	<b>Mixing ratio</b> 10 Kg M - 2,8 L water. 10 Kg L - 2,7 L water.
<b>Rendimiento (2 manos)</b> M - 1,0 Kg/m <sup>2</sup> . L - 1,0 Kg/m <sup>2</sup> .	<b>Consumption (2 coats)</b> M - 1,0 Kg/m <sup>2</sup> . L - 1,0 Kg/m <sup>2</sup> .
<b>Textura (Tamaño árido)</b> M - 0,18 mm. L - 0,20 mm.	<b>Texture (Maximum aggregate size)</b> M - 0,18 mm. L - 0,20 mm.



## Monocrete Wall

### ES

Monocrete Wall es el revestimiento monocomponente para conseguir acabados sofisticados en paredes y superficies no transitables. Es un microcemento indicado para espacios interiores. Aporta terminaciones finas y potencia al máximo el valor decorativo.

### EN

Monocrete Wall is a one-component coating for sophisticated finishes on walls and non-trafficable surfaces. It is suitable for interior spaces. It provides fine finishes and maximizes the decorative value.

<b>Presentación</b> Envases de 16 Kg.	<b>Packaging</b> Available in 16 Kg.
<b>Proporción mezcla</b> 10 Kg S - 3,0 L agua. 10 Kg M - 2,8 L agua.	<b>Mixing ratio</b> 10 Kg S - 3,0 L water. 10 Kg M - 2,8 L water.
<b>Rendimiento (2 manos)</b> S - 0,6 Kg/m <sup>2</sup> . M - 0,6 Kg/m <sup>2</sup> .	<b>Consumption (2 coats)</b> S - 0,6 Kg/m <sup>2</sup> . M - 0,6 Kg/m <sup>2</sup> .
<b>Textura (Tamaño árido)</b> S - 0,12 mm. M - 0,18 mm.	<b>Texture (Maximum aggregate size)</b> S - 0,12 mm. M - 0,18 mm.

## Limecrete

Microcemento base cal /  
Lime-based microcement

### ES

Limecrete es un microcemento base cal bicomponente que se distingue por su acabado natural. Revestimiento continuo de bajo espesor que no fisura gracias a su mínima retracción. Dota al soporte una mayor trabajabilidad y resistencias mecánicas.

### EN

Limecrete is a two-component lime-based microcement that is distinguished by its natural finish. It is a low-thickness continuous coating that does not crack due to its minimal shrinkage. It provides the substrate with greater workability and mechanical resistance. Finishes of the most varied.

## Microcemento • Microcement





## Limecrete Thin

### ES

Microcemento de base cal de terminación para superficies no transitables como paredes. Aporta un acabado parecido al estuco.

### EN

Lime-based microcement for finishing non-trafficable surfaces such as walls. It provides a finish similar to stucco. It can be applied in interiors and exteriors.

**Presentación**  
Envases de 15 Kg.

**Packaging**  
Available in 15 Kg.

**Proporción mezcla**  
15 Kg Thin - 6,4 L Resin.

**Mixing ratio**  
15 Kg Thin - 6,4 L Resin.

**Rendimiento**  
**(2 manos)**  
0,5 Kg/m<sup>2</sup>.

**Consumption**  
**(2 coats)**  
0,5 Kg/m<sup>2</sup>.

**Textura**  
**(Tamaño árido)**  
0,1 mm.

**Texture**  
**(Maximum aggregate size)**  
0,1 mm.



## Limecrete Medium

### ES

Microcemento de base cal para terminar de decorar paredes y suelos en interior y exterior. Proporciona un acabado muy natural y liso al soporte.

### EN

Lime-based microcement to finish decorating walls and floors in interior and exterior. It provides a very natural and smooth finish to the substrate.

**Presentación**  
Envases de 18 Kg.

**Packaging**  
Available in 18 Kg.

**Proporción mezcla**  
18 Kg Thin - 6,6 L Resin.

**Mixing ratio**  
18 Kg Thin - 6,6 L Resin.

**Rendimiento**  
**(2 manos)**  
1,2 Kg/m<sup>2</sup>.

**Consumption**  
**(2 coats)**  
1,2 Kg/m<sup>2</sup>.

**Textura**  
**(Tamaño árido)**  
0,2 mm.

**Texture**  
**(Maximum aggregate size)**  
0,2 mm.



## Limecrete Basic

### ES

Microcemento de base cal que suele utilizarse como preparación en suelos y paredes. Interiores y exteriores. Para un acabado más rústico se puede emplear como revestimiento de terminación. Destaca por su acabado pétreo.

### EN

Lime-based microcement usually used as a preparation for floors and walls. Interiors and exteriors. For a more rustic finish it can be used as a finishing coating. It stands out for its stone finish.

**Presentación**  
Envases de 20 Kg.

**Packaging**  
Available in 20 Kg.

**Proporción mezcla**  
20 Kg Thin - 6,6 L Resin.

**Mixing ratio**  
20 Kg Thin - 6,6 L Resin.

**Rendimiento**  
**(2 manos)**  
2,0 Kg/m<sup>2</sup>.

**Consumption**  
**(2 coats)**  
2,0 Kg/m<sup>2</sup>.

**Textura**  
**(Tamaño árido)**  
0,3 mm.

**Texture**  
**(Maximum aggregate size)**  
0,3 mm.



## Limecrete Extra

### ES

Microcemento de base cal con el árido más grueso. Compatible como revestimiento de base y acabado, en superficies transitables y no transitables de interior y exterior. Acabado similar al hormigón visto.

### EN

Lime-based microcement with the thickest aggregate. Suitable as a base and finish coating, in interior and exterior trafficable and non-trafficable surfaces. Finish similar to the exposed concrete.

**Presentación**  
Envases de 20 Kg.

**Packaging**  
Available in 20 Kg.

**Proporción mezcla**  
20 Kg Extra - 6 L Resin.

**Mixing ratio**  
20 Kg Extra - 6 L Resin.

**Rendimiento**  
**(2 manos)**  
2,4 Kg/m<sup>2</sup>.

**Consumption**  
**(2 coats)**  
2,4 Kg/m<sup>2</sup>.

**Textura**  
**(Tamaño árido)**  
0,4 mm.

**Texture**  
**(Maximum aggregate size)**  
0,4 mm.

## Easycret

Listo al uso /  
Ready-to-use

### ES

Easycret es un microcemento empastado que destaca por su resistencia, versatilidad e impermeabilidad, llevando los revestimientos decorativos a otro nivel. Diseñado para profesionales, combina estética y funcionalidad en cada aplicación. Su innovadora composición a base de poliuretano ofrece una protección superior contra la humedad, haciéndolo perfecto para interiores y exteriores, tanto en superficies verticales como horizontales.

### EN

Easycret is a microcement that stands out for its durability, versatility, and waterproof properties, taking decorative coatings to the next level. Designed for professionals, it seamlessly combines aesthetics and functionality in every application. Its innovative polyurethane-based formulation provides superior moisture resistance, making it the perfect choice for both indoor and outdoor use on vertical and horizontal surfaces.

## Microcemento • Microcement





## Easycret Thin

### ES

Easycret Thin es un material de grano fino que funciona perfectamente como un acabado de alta gama o como un complemento ideal para otros revestimientos de Luxury Concrete®.

### EN

Easycret Thin is a fine-grained material that works perfectly as a high-end finish or as an ideal complement to other Luxury Concrete® coatings.

**Presentación**  
Envases de 10 Kg.

**Lijado/capa**  
Lija de grano 120  
(Lijado con máquina)  
Lija de grano 220  
(Lijado a mano)

**Rendimiento  
(1 mano)**  
0,25 Kg/m<sup>2</sup>.

**Textura  
(Tamaño árido)**  
0,12 mm.

**Packaging**  
Available in 10 Kg.

**Sanding/coat**  
120 grit sandpaper  
(Machine sanding)  
220 grit sandpaper  
(Manual sanding)

**Consumption  
(1 coat)**  
0,25 Kg/m<sup>2</sup>.

**Texture  
(Maximum aggregate size)**  
0,12 mm.



## Easycret Medium

### ES

Easycret Medium tiene un acabado continuo y natural. Perfecto para aquellos que buscan homogeneidad, minimalismo y al mismo tiempo la calidez que le da a sus acabados cromáticos y la suavidad de su textura.

### EN

Easycret Medium has a continuous and natural finish. Perfect for those who seek homogeneity, minimalism and at the same time the warmth of its chromatic finishes and the softness of its texture.

**Presentación**  
Envases de 10 Kg.

**Lijado/capa**  
Lija de grano 120  
(Lijado con máquina)  
Lija de grano 220  
(Lijado a mano)

**Rendimiento  
(1 mano)**  
0,45 Kg/m<sup>2</sup>.

**Textura  
(Tamaño árido)**  
0,25 mm.

**Packaging**  
Available in 10 Kg.

**Sanding/coat**  
120 grit sandpaper  
(Machine sanding)  
220 grit sandpaper  
(Manual sanding)

**Consumption  
(1 coat)**  
0,45 Kg/m<sup>2</sup>.

**Texture  
(Maximum aggregate size)**  
0,25 mm.



## Easycret Basic

### ES

Easycret Basic es un material de grano grueso que se aplica en dos capas. Easycret Basic tiene una atractiva textura de grano grueso con un aspecto mineral natural.

### EN

Easycret Basic is a coarse-grained material that is applied in two coats. Easycret Basic has an attractive coarse-grained texture with a natural mineral appearance.

**Presentación**  
Envases de 10 Kg.

**Lijado/capa**  
Lija de grano 40

**Rendimiento  
(1 mano)**  
0,9Kg/m<sup>2</sup>.

**Textura  
(Tamaño árido)**  
0,35 mm.

**Packaging**  
Available in 10 Kg.

**Sanding/coat**  
40 grit sandpaper

**Consumption  
(1 coat)**  
0,9 Kg/m<sup>2</sup>.

**Texture  
(Maximum aggregate size)**  
0,35 mm.





## Easycrét PU Thin

**ES**

Easycrét PU Thin es el revestimiento ideal para dar el toque final a las paredes. Se aplica en dos capas sobre una base de dos manos de Easycrét PU Basic, proporcionando un acabado suave y detallado. Gracias a su granulometría de 0,1 mm, permite una aplicación precisa, ideal para remates finos y superficies decorativas.

**EN**

Easycrét PU Thin is the ideal coating to give the finishing touch to walls. It is applied in two coats over a base coat of two coats of Easycrét PU Basic, providing a smooth and detailed finish. Thanks to its 0.1 mm granulometry, it allows a precise application, ideal for fine finishes and decorative surfaces.

**Presentación**  
Envases de 10 Kg.

**Lijado/capa**  
Lija de grano 220  
(Lijado a mano)

**Rendimiento  
(1 mano)**  
0,25 Kg/m<sup>2</sup>.

**Textura  
(Tamaño árido)**  
0,12 mm.

**Packaging**  
Available in 10 Kg.

**Sanding/coat**  
220 grit sandpaper  
(Manual sanding)

**Consumption  
(1 coat)**  
0,25 Kg/m<sup>2</sup>.

**Texture  
(Maximum aggregate size)**  
0,12 mm.



## Easycrét PU Medium

**ES**

Easycrét PU Medium Grain es la capa final para suelos, diseñada para aplicarse en una única mano tras dos capas de Easycrét PU Basic. Con una granulometría de hasta 0,2 mm, este microcemento intermedio destaca por su equilibrio entre resistencia y estética, convirtiéndose en la opción perfecta para proyectos que buscan durabilidad sin renunciar al diseño.

**EN**

Easycrét PU Medium Grain is the final layer for floors, designed to be applied in a single coat after two coats of Easycrét PU Basic. With a grain size of up to 0.2 mm, this intermediate microcement stands out for its balance between durability and aesthetics, making it the perfect choice for projects that seek long-lasting performance without compromising on design.

**Presentación**  
Envases de 10 Kg.

**Lijado/capa**  
Lija de grano 80  
(Lijado a mano)

**Rendimiento  
(1 mano)**  
0,45 Kg/m<sup>2</sup>.

**Textura  
(Tamaño árido)**  
0,2 mm.

**Packaging**  
Available in 10 Kg.

**Sanding/coat**  
80 grit sandpaper  
(Manual sanding)

**Consumption  
(1 coat)**  
0,45 Kg/m<sup>2</sup>.

**Texture  
(Maximum aggregate size)**  
0,2 mm.



## Easycrét PU Basic

**ES**

Capa de base perfecta para preparar suelos y paredes antes de aplicar Easycrét PU Thin en paredes y Easycrét PU Medium en suelos. Con una granulometría de 0,3 mm, proporciona una superficie resistente y homogénea, asegurando una adherencia óptima y un acabado impecable en cualquier sistema de revestimiento. Se aplica en dos manos para garantizar la máxima durabilidad y uniformidad.

**EN**

Easycrét PU Basic is the perfect base coat for preparing floors and walls before applying Easycrét PU Thin on walls and Easycrét PU Medium on floors. With a granulometry of 0.3 mm, it provides a resistant and homogeneous surface, ensuring optimum adhesion and a flawless finish in any coating system. It is applied in two coats to guarantee maximum durability and uniformity.

**Presentación**  
Envases de 10 Kg.

**Lijado/capa**  
Lija de grano 40

**Rendimiento  
(1 mano)**  
0,9 Kg/m<sup>2</sup>.

**Textura  
(Tamaño árido)**  
0,35 mm.

**Packaging**  
Available in 10 Kg.

**Sanding/coat**  
40 grit sandpaper

**Consumption  
(1 coat)**  
0,9 Kg/m<sup>2</sup>.

**Texture  
(Maximum aggregate size)**  
0,35 mm.

## Concrete Pox

Microcemento epoxi / Epoxy Microcement

### ES

Concrete Pox es la gama de microcemento epoxi (árido + resina epoxi) diseñada para revestir superficies de alto desgaste.

Es un revestimiento indicado para los suelos y paredes de naves industriales, comercios, oficinas o garajes. La presencia de la resina epoxi hace que sea más resistente al agua corriente y más duro que el microcemento tradicional. Aporta un acabado más natural que otros revestimientos decorativos.

Disponible en cuatro granulometrías: Extra, Basic, Medium y Thin. Los cuatro productos pueden aplicarse como revestimientos de terminación, en función del acabado estético deseado, tanto en suelos como en paredes.

### EN

Concrete Pox is the range of epoxy microcement (aggregate + epoxy resin) designed to coat high wear surfaces. It is a coating suitable for floors and walls of industrial buildings, shops, offices or garages. The presence of epoxy resin makes it more resistant to running water and harder than traditional microcement. It provides a more natural finish than other decorative coatings.

Available in four granulometries: Extra, Basic, Medium and Thin. All four products can be applied as finishing coatings, depending on the desired aesthetic finish, both on floors and walls.





## Concrete Pox Thin

ES

Concrete Pox Thin es el microcemento epoxi de terminación para revestir paredes de interior sin emplear ningún aditivo. Este revestimiento decorativo ofrece una excelente adherencia y resistencias, al punto que es válido para terminar de decorar suelos si así se desea.

EN

Concrete Pox Thin is an interior epoxy micro-cement finish without the use of any additives. The decorative coating has excellent adhesion and abrasion resistance and can be used for floor finishes if required.

**Presentación**  
4,5 Kg + 0,52 Kg A + B.  
18 Kg + 2,09 Kg A + B.

**Packaging**  
4,5 Kg + 0,52 Kg A + B.  
18 Kg + 2,09 Kg A + B.

**Rendimiento  
(1 mano)**  
0,45 Kg/m<sup>2</sup>.

**Consumption  
(1 coat)**  
0,45 Kg/m<sup>2</sup>.



## Concrete Pox Medium

ES

Concrete Pox Medium es el microcemento epoxi de terminación que aconsejamos para el sistema de pavimentos, pero también es ideal para paredes de interior. La aplicación de este producto se traduce en una estética fina y suave de alto valor decorativo. Nunca la suavidad fue tan elegante y práctica.

EN

Concrete Pox Medium is our recommended finish epoxy microcement for flooring systems and is also ideal for internal walls. With this product, walls are delicately smooth and have a high decorative value. Smoothness has never been so elegant and practical.

**Presentación**  
4,5 Kg + 0,52 Kg A + B.  
18 Kg + 2,09 Kg A + B.

**Packaging**  
4,5 Kg + 0,52 Kg A + B.  
18 Kg + 2,09 Kg A + B.

**Rendimiento  
(1 mano)**  
0,55 Kg/m<sup>2</sup>.

**Consumption  
(1 coat)**  
0,55 Kg/m<sup>2</sup>.



## Concrete Pox Basic

ES

Concrete Pox Basic es el microcemento epoxi de Luxury Concrete® que se utiliza para el sistema de paredes. Su dureza permite que pueda aplicarse igualmente como base de suelos en interiores. Tras aplicar este producto, habrá que usar Concrete Pox Thin o Concrete Pox Medium para obtener una aplicación completa del sistema.

EN

Concrete Pox Basic is Luxury Concrete® epoxy microcement for wall systems. Its hardness means that it can also be used as a substrate for interior floors. After applying this product, the entire system should be finished with Concrete Pox Thin or Concrete Pox Medium.

**Presentación**  
4,5 Kg + 0,52 Kg A + B.  
18 Kg + 2,09 Kg A + B.

**Packaging**  
4,5 Kg + 0,52 Kg A + B.  
18 Kg + 2,09 Kg A + B.

**Rendimiento  
(1 mano)**  
0,9 Kg/m<sup>2</sup>.

**Consumption  
(1 coat)**  
0,9 Kg/m<sup>2</sup>.



## Concrete Pox Extra

ES

Concrete Pox Extra es el microcemento epoxi de preparación para el sistema de suelos. Según el acabado deseado, también puede utilizarse sobre paredes. Este producto aporta un plus de dureza y se aplica antes de los microcementos de terminación Concrete Pox Medium o Concrete Pox Thin para tener el sistema epoxi completo.

EN

Concrete Pox Extra is an epoxy microcement for floor systems. Depending on the desired finish, it can also be used for walls. This product has a higher hardness and is used prior to the use of Concrete Pox Medium or Concrete Pox Thin finishing microcement for a complete epoxy system.

**Presentación**  
4,5 Kg + 0,52 Kg A + B.  
18 Kg + 2,09 Kg A + B.

**Packaging**  
4,5 Kg + 0,52 Kg A + B.  
18 Kg + 2,09 Kg A + B.

**Rendimiento  
(1 mano)**  
1,10 Kg/m<sup>2</sup>.

**Consumption  
(1 coat)**  
1,10 Kg/m<sup>2</sup>.



Los colores representados en esta carta son orientativos y pueden sufrir variaciones en función del soporte, la iluminación y el proceso de aplicación. Estas muestras tienen un carácter meramente ilustrativo y no deben considerarse como referencia exacta del color final. Por ello, carecen de valor contractual.

The colours shown in this chart are for guidance only and may vary depending on the substrate, lighting conditions, and application process. These samples are purely illustrative and should not be considered an exact reference of the final colour. Therefore, they are not legally binding.

## Concrete Resin.

### ES

Concrete Resin es la resina acrílica (componente B) del sistema de microcemento Luxury Concrete®. Se mezcla con el polvo para obtener una masa de trabajo más estable y controlada, clave para lograr una aplicación fluida y un acabado final uniforme. Un componente esencial para quienes buscan consistencia en obra y resultados fiables en cada proyecto. Concrete Resin Pool es la resina acrílica (componente B) diseñada específicamente para el sistema de microcemento en piscinas.

### EN

Concrete Resin is the acrylic resin (component B) of the Luxury Concrete® microcement system. It is mixed with the powder to obtain a more stable and controlled working mix, key to achieving smooth application and a uniform final finish. An essential component for those seeking consistency on site and reliable results in every project. Concrete Resin Pool is the acrylic resin (component B) specifically designed for the microcement system in swimming pools.

## Imprimaciones • Primers





## Concrete Resin

### ES

Concrete Resin es una resina acrílica empleada como componente B de los microcementos Luxury Concrete® y como imprimación para consolidar superficies cementosas antes de la aplicación de microcemento.

### EN

Concrete Resin is an acrylic resin used as component B of Luxury Concrete® microcements, and as a primer to consolidate cementitious surfaces prior to the application of microcements.

#### Presentación

Envases de 5 L y 25 L.

#### Packaging

Available in 5 L and 25 L.

#### Rendimiento

1 mano – 0,1L/m<sup>2</sup>.

#### Consumption

1 coat – 0,1L/m<sup>2</sup>.

## Concrete Resin Pool

### ES

Concrete Resin Pool es una resina acrílica de base agua diseñada para el microcemento de piscinas Concrete Pool. Su función es proveer adherencia, dureza y flexibilidad a los revestimientos de microcemento.

### EN

Concrete Resin Pool is a water-based acrylic resin designed for Concrete Pool microcement swimming pools. Its function is to provide adhesion, hardness and flexibility to microcement coatings.

#### Presentación

Envases de 5 L y 25 L.

#### Packaging

Available in 5 L and 25 L.

#### Rendimiento

1 mano – 0,1L/m<sup>2</sup> en función de la porosidad del soporte..

#### Consumption

1 coat – 0,1L/m<sup>2</sup> varying according to the porosity of the substrate..

### Rendimientos como componente B Consumption as component B

10 Kg	Concrete Resin
Concrete Base L	2,5 - 3,0 L
Concrete Base XL	3,0 L
Concrete Base XXL	2,5 L
Concrete Floor M	3,0 - 3,5 L
Concrete Floor L	3,0 - 3,5 L
Concrete Wall S	4,5 L
Concrete Wall M	4,3 L
Concrete Stone L	2,8 - 3,0 L
Concrete Stone XL	2,7 - 3,0 L
Limecrete Thin	4,2 L
Limecrete Medium	3,7 L
Limecrete Basic	3,3 L
Limecrete Extra	3,0 L

### Rendimientos como componente B Consumption as component B

10 Kg	Concrete Resin Pool
Concrete Pool Grand	3,2 - 3,5 L
Concrete Pool Extra	3,0 - 3,1 L

## Primacrete. Impoxy.

### ES

La gama de imprimaciones y promotores de adherencia de Luxury Concrete® facilita la unión del microcemento con el soporte existente. Garantiza la preparación de la superficie antes del revestimiento, mejora la aplicación de las primeras capas de microcemento y refuerza la protección del soporte.

Logran un anclaje perfecto del microcemento en superficies absorbentes y no absorbentes. Es el primer paso para lograr acabados de máxima calidad y ambientes sofisticados.

### EN

Luxury Concrete®'s range of primers and adhesion promoters facilitate the bonding of microcement and the existing substrate. It ensures the preparation of the surface before coating, improves the application of the first layers of microcements and reinforces the protection of the substrate.

It achieves a perfect grip of the microcement on absorbent and non-absorbent surfaces. It is the first step to carry out top quality finishes and sophisticated environments.





## Primacrete ABS

### ES

Primacrete ABS es un promotor de adherencia para los microcementos Luxury Concrete® cuando son aplicados sobre soportes absorbentes.

### EN

Primacrete ABS is an adhesion promoter for Luxury Concrete® microcements when applied on absorbent substrates.

#### Presentación

Envases de 5 L.

#### Packaging

Available in 5 L.

#### Rendimiento

1 mano – 0,10 L/m<sup>2</sup>.

#### Consumption

1 coat – 0,10 L/m<sup>2</sup>.

## Primacrete Plus

### ES

Primacrete PLUS es un promotor de adherencia para los microcementos Luxury Concrete® cuando son aplicados sobre soportes poco o nada absorbentes.

### EN

Primacrete PLUS is an adhesion promoter forLuxury® Concrete microcements when applied on low or non-absorbent substrates.

#### Presentación

Envases de 5 L.

#### Packaging

Available in 5 L.

#### Rendimiento

1 mano – 0,09 L/m<sup>2</sup>.

#### Consumption

1 coat – 0,09 L/m<sup>2</sup>.

## Primacrete Grip

### ES

Imprimación que facilita la aplicación del microcemento en superficies deslizantes y no absorbentes. Un promotor de adherencia con árido listo al uso no contaminante. Se aplica con rodillo o brocha y permite la creación de texturas rugosas.

### EN

It's a primer which facilitate the application of microcement on slippery and non-absorbent surfaces. An adhesion promoter with aggregate ready to use and environmentally friendly. It is applied by roller or brush and allows the creation of rough textures.

#### Presentación

Envases de 5 Kg.

#### Packaging

Available in 5 Kg.

#### Rendimiento

1 mano – 0,25 L/m<sup>2</sup>.

#### Consumption

1 coat – 0,25 L/m<sup>2</sup>.

## Primacrete Joint

### ES

Primacem Joint es un tapajuntas que sirve para rellenar las juntas de azulejos y alisar la superficie. Se puede aplicar en interiores como baños o cocinas y también en exteriores, debido a su elevada resistencia al agua y a la humedad. Producto listo al uso para facilitar la aplicación del microcemento listo al uso Easycrret.

### EN

Primacrete Joint is a joint filler used to fill tile joints and smooth surfaces. It can be applied in interiors such as bathrooms or kitchens and also outdoors, due to its high resistance to water and humidity. Ready-to-use product to facilitate the application of Easycrret ready-to-use microcements.

#### Presentación

Envases de 3 Kg.

#### Packaging

Available in 3 Kg.

#### Rendimiento

Sobre una superficie:  
1,1 Kg/m<sup>2</sup>/mm aprox.  
Sobre juntas:  
0,24 Kg/m<sup>2</sup>/mm aprox.

#### Consumption

As smoothing:  
1,1 Kg/m<sup>2</sup>/mm aprox.  
Applied on tile joints:  
0,24 Kg/m<sup>2</sup>/mm aprox.



## Impoxy

### ES

Impoxy® es un sistema epoxídico de dos componentes de alto rendimiento, 100% sólidos y libre de disolventes. Uso como barrera de vapor o barrera de humedad.

### EN

Impoxy® is a high performance, 100% solids, solvent-free, two component epoxy system. Use as a vapor barrier or moisture barrier.

#### Presentación

Componente A - 3,1Kg.  
Componente B - 1,9 Kg.

Componente A - 12,4 Kg.  
Componente B - 7,6 Kg.

#### Rendimiento

1 mano - 0,3 - 1 Kg/m<sup>2</sup>.

#### Proporción mezcla

62,5 g Componente A:  
37,5 g Componente B.

#### Packaging

Component A - 3,1Kg.  
Component B - 1,9 Kg.

Component A - 12,4 Kg.  
Component B - 7,6 Kg.

#### Consumption

1 coat - 0,3 - 1 Kg/m<sup>2</sup>.

#### Mixing ratio

62,5 g Component A:  
37,5 g Component B.



## Concrete Finish

### ES

La gama de barnices para microcemento de Luxury Concrete® garantizan la protección del revestimiento y refuerzan la calidad de los acabados. Nuestros selladores se pueden aplicar tanto en espacios interiores como exteriores y sobre todo tipo de soportes. Protegen la superficie del sol, la humedad, las sustancias químicas y la suciedad.

Esta línea de producto permite embellecer y reforzar el microcemento a partes iguales.

### EN

Luxury Concrete®'s range of varnishes for microcement guarantees the protection for coatings and reinforces the quality for finishes. Our sealers can be applied both indoors and outdoors and on all types of substrates. They protect surfaces from sun, moisture, chemicals and dirt.

This line of products allows microcements to be both reinforced and sealed at the same time.

## Acabado / Sealers





## Primacrete Finish

### ES

Primacrete Finish es un tapaporos en base agua para endurecer y homogeneizar el microcemento. Sirve como puente de adherencia entre el microcemento y el barniz de sellado.

### EN

Primacrete Finish is a water-based sealer to harden and homogenize microcements. It serves as an adhesion bridge between the microcement and the sealing varnish.

#### Presentación

Envases de 5 L.

#### Packaging

Available in 5 L.

#### Rendimiento

2 manos: 0,12 L/m<sup>2</sup>.

#### Consumption

2 coats: 0,12 L/m<sup>2</sup>.



## Concrete Finish WT Pool

### ES

Concrete Finish WT Pool es un sellador monocomponente al agua para el microcemento de piscinas Concrete Pool que crea una película protectora y consolidante.

### EN

Concrete Finish WT Pool is a one-component water-based sealer for Concrete Pool that creates a protective and consolidating layer.

#### Presentación

Envases de 5 L.

#### Packaging

Available in 5 L.

#### Rendimiento

2 manos: 10-15 L/m<sup>2</sup>.

#### Consumption

2 coats: 10-15 L/m<sup>2</sup>.



## Concrete Finish WT

### ES

Concrete Finish WT es un sellador en base agua para proteger el microcemento. Se aplica después del Primacrete Finish en dos manos. Disponible en mate, satinado o brillo.

### EN

Concrete Finish WT is a water-based sealer to protect microcements. It is applied after Primacrete Finish in two coats. Available in matte, satin or gloss.

#### Presentación

Componente A - 5 L.  
Componente B - 1 L.

#### Packaging

Component A - 5 L.  
Component B - 1 L.

#### Rendimiento

2 manos: 0,15 L/m<sup>2</sup>

#### Consumption

2 coats: 0,15 L/m<sup>2</sup>



## Concrete Finish WT Max

### ES

Concrete Finish WT Max es un sellador en base agua que posee una mayor resistencia a los agentes químicos y al agua, por lo que es ideal para baños y también para zonas de alto tránsito y exteriores. Disponible en mate, satinado o brillo.

### EN

Concrete Finish WT Max is a water-based sealer that has a higher resistance to chemicals and water, making it ideal for bathrooms as well as high traffic areas and exteriors. Available in matt, satin or gloss.

#### Presentación

Componente A - 3 L  
Componente B - 1 L

#### Packaging

Component A - 3 L  
Component B - 1 L

#### Rendimiento

2 manos: 0,15 L/m<sup>2</sup>

#### Consumption

2 coats: 0,15 L/m<sup>2</sup>



## Concrete Finish One

### ES

Concrete Finish One es un barniz al agua monocomponente diseñado para realzar la intensidad del color de nuestro microcemento listo al uso Easycret. Este sellador se presenta listo para usar y ofrece una excelente resistencia al agua, la abrasión y a las rayaduras. Disponible en satinado y mate.

### EN

Concrete Finish One is a one-component water-based varnish designed to enhance the color intensity of our Easycret ready-to-use microcement. It can achieve a natural-look coating with a unique texture. This sealer comes ready to use and offers excellent resistance to water, abrasion and scratches. Available in satin or matt.

#### Presentación

Envases de 2 y 5 L.

#### Packaging

Available in 2 and 5 L.

#### Rendimiento

3 manos: 0,2 L/m<sup>2</sup>.  
4 manos: 0,25 L/m<sup>2</sup>.

#### Consumption

3 coats: 0,2 L/m<sup>2</sup>.  
4 coats: 0,25 L/m<sup>2</sup>.



## Concrete Finish DSV

### ES

Concrete Finish DSV es un sellador acrílico en base disolvente. Se aplica en dos manos. Disponible en mate, satinado o brillo.

### EN

Concrete Finish DSV is a solvent-based acrylic sealer. It is applied in two coats. Available in matte, satin or gloss.

#### Presentación

Envases de:  
Componente A - 4 L.  
Componente B - 2 L.

#### Packaging

Available in:  
Component A - 4 L.  
Component B - 2 L.

#### Rendimiento

Aplicado sobre:  
Concrete Wall: 0,17 L/m<sup>2</sup>.  
Concrete Floor: 0,20 L/m<sup>2</sup>.  
Concrete Stone: 0,25 L/m<sup>2</sup>.

#### Consumption

Applied on:  
Concrete Wall: 0,17 L/m<sup>2</sup>.  
Concrete Floor: 0,20 L/m<sup>2</sup>.  
Concrete Stone: 0,25 L/m<sup>2</sup>.



## Concrete Finish Extra

### ES

Concrete Finish 100 es un barniz 100% sólidos de altas prestaciones en base poliuretano, sin olores, apto para interior y exterior gracias a su propiedad alifática permite alta resistencia a los rayos UV por lo que no amarillea.

### EN

Concrete Finish 100 is a 100% solids, high performance, odourless, polyurethane-based varnish. It is suitable for interior and exterior use, thanks to its aliphatic property which allows high resistance to UV rays and is therefore non-yellowing.

#### Presentación

Envases de 5Kg.

#### Packaging

Available in 5Kg.

#### Rendimiento

por capa: 0,070 Kg/m<sup>2</sup>

#### Consumption

0,070 Kg/m<sup>2</sup> per layer



## Llanas / Trowels

### ES

Nuestras llanas para microcemento están diseñadas para ofrecer un rendimiento profesional en cada pasada, tanto en suelos como en paredes. Fabricadas con materiales de alta calidad, garantizan una aplicación suave, precisa y uniforme, mejorando el control del aplicador sobre el acabado.

Gracias a su flexibilidad y equilibrio, permiten trabajar con distintos niveles de presión para adaptar la técnica a cada superficie y lograr resultados limpios, manteniendo la textura natural del microcemento. Además, sus mangos ergonómicos y antideslizantes aportan comodidad y seguridad, incluso en jornadas largas. Una herramienta fiable para quienes buscan acabados perfectos, desde nivel iniciación hasta aplicación avanzada.

### EN

Our microcement trowels are designed to deliver professional performance with every pass, both on floors and walls. Made from high-quality materials, they ensure a smooth, precise, and even application, improving the applicator's control over the finish.

Thanks to their flexibility and balance, they allow you to work with different pressure levels to adapt the technique to each surface and achieve clean results while preserving the natural texture of the microcement. In addition, their ergonomic, non-slip handles provide comfort and safety, even during long working days. A reliable tool for anyone looking for perfect finishes, from beginner level to advanced application.



### Llama Finisher

#### ES

Llama para aplicar microcementos de terminación tanto en suelos como en paredes. Es ideal para aplicadores con nivel iniciación e intermedio. Indicada especialmente para conseguir acabados sin efecto quemado manteniendo la textura natural del microcemento.

#### EN

Trowel for applying finishing microcement on both floors and walls. Ideal for beginner and intermediate applicators. Especially recommended to achieve finishes without a burnished effect while preserving the natural texture of the microcement.

**Tamaño de la hoja**  
280x110 mm.

**Material de la hoja**  
Policarbonato/Aluminio.

**Material del mango**  
Polipropilero/Elastómero.

**Grosor de la hoja**  
2 mm

**Blade size**  
280x110 mm.

**Blade material**  
Polycarbonate/Aluminium.

**Handle material**  
Polypropylene/Elastomer.

**Blade thickness**  
2 mm



### Llama Flexblade

#### ES

Magnífica llana antiquemaduras para microcementos. Su flexibilidad dota al aplicador de una mayor sensibilidad sobre el microcemento, pudiendo así jugar con diferentes niveles de presión y conseguir un mayor control sobre el acabado. Hoja de acero inoxidable de alta calidad. Mango bimataterial antideslizamiento.

#### EN

Magnificent anti-burn trowel for microcement. Its flexibility gives the applicator greater sensitivity over the microcement, allowing them to vary pressure levels and gain better control over the finish. High-quality stainless-steel blade. Two-material non-slip handle.

**Tamaño de la hoja**  
300x110 mm.

**Material de la hoja**  
Acero inoxidable.

**Material del mango**  
Polipropilero/Elastómero.

**Grosor de la hoja**  
0.3 mm

**Blade size**  
300x110 mm.

**Blade material**  
Stainless steel.

**Handle material**  
Polypropylene/Elastomer.

**Blade thickness**  
0.3 mm



## **Premium coatings**

Luxury Concrete, S.L.  
C/Lepanto, 9 - 3  
46008 Valencia - Spain  
+34 910 028 940  
[info@luxuryconcrete.eu](mailto:info@luxuryconcrete.eu)  
[www.luxuryconcrete.eu](http://www.luxuryconcrete.eu)