



**MICROCEMENTO**  
ELCHE

CATALOGO | 2026



**Revestimientos continuos para  
suelos, paredes, baños, cocinas,  
piscinas y exteriores.**



**Un espacio exclusivo y elegante  
sin obras complicadas.**

# Índice del catálogo

---

<b>01</b>	<b>Quiénes somos</b> Nuestra historia y forma de trabajar	[04]
<b>02</b>	<b>Por qué nosotros</b> La diferencia de un equipo especializado	[05]
<b>03</b>	<b>Sistema</b> Los seis sistemas Topciment	[08]
<b>04</b>	<b>Luttum</b> Micromorteros a la cal de nueva generación	[46]
<b>05</b>	<b>Mantenimiento</b> Limpieza, protección y conservación	[47]
<b>06</b>	<b>Contacto</b> Solicita tu presupuesto	[52]

---

# No hacemos de todo un poco. Hacemos una cosa excepcionalmente bien.

Las empresas de reformas hacen de todo un poco. En **Microcemento Elche** solo hacemos una cosa: suelos y paredes lisas, continuas y sin una sola grieta.

Llevamos desde **2011** aplicando exclusivamente microcemento en Elche y toda la provincia de Alicante.

Hoy somos **aplicadores oficiales Topciment**, la marca más prestigiosa del sector. Esa especialización es la diferencia entre una obra más y un suelo que dura toda la vida.

Para nosotros cada proyecto es personal, como si fuera nuestra propia casa. Y así es como queremos que te sientas: con la seguridad de que tu inversión está en las mejores manos desde el primer día.

**+13**

años de experiencia exclusiva en microcemento

**90%**

de clientes que llegan por recomendación

**100%**

equipo propio · no subcontratamos

# La diferencia está en quién lo aplica.

No dejes tu suelo de microcemento en manos de quien también te pinta las paredes. La correcta aplicación es lo que garantiza un acabado duradero, uniforme y sin fisuras.



## Más de 13 años de experiencia

Desde 2011 aplicando microcemento en Elche y alrededores. Cientos de proyectos nos avalan.



## Aplicadores oficiales Topciment

Trabajamos con la marca líder del sector. Materiales certificados y respaldo técnico garantizado.



## Cumplimiento estricto de plazos

Planificación realista y compromiso total con los tiempos acordados.



## Acabados sin juntas

Superficies continuas que aportan amplitud, modernidad y facilitan la limpieza diaria.



## Presupuesto claro desde el inicio

Sin sorpresas ni costes ocultos. Definimos el precio desde el primer momento.



## Equipo propio de aplicadores

No subcontratamos. Todo el trabajo lo realiza nuestro equipo especializado.

EN CADA PROYECTO

# Garantía de tranquilidad

01

## Materiales certificados

Topciment, con garantía de calidad y la mejor relación durabilidad-estética del mercado

02

## Aplicadores expertos

Más de 13 años de experiencia exclusiva en microcemento en cada capa.

03

## Supervisión técnica directa

Control en cada fase de la obra para asegurar un resultado impecable.

04

## Acabados personalizados

Color, textura y acabado adaptados a tu estilo y a tu espacio.

«Cada instalación la realiza nuestro equipo cuidando cada capa al milímetro, para un acabado perfecto, uniforme y duradero.»

# Del primer contacto a tu nuevo espacio.

Un método perfeccionado durante más de 13 años. Cada fase está pensada para garantizar un acabado duradero y una experiencia sin sorpresas.

01

## Contacto y visita

Nos cuentas tu proyecto y valoramos la superficie y el estado del soporte.

02

## Presupuesto claro

Te entregamos un presupuesto cerrado desde el inicio, sin sorpresas ni costes ocultos.

03

## Preparación del soporte

Imprimación, malla y nivelado. La base lo es todo para evitar fisuras.

04

## Aplicación a capas

Nuestro equipo aplica y lija cada capa al milímetro hasta el acabado elegido.

05

## Sellado y protección

Sellamos con barnices Topsealer® para máxima resistencia e impermeabilidad.

06

## Entrega y cuidados

Te explicamos el mantenimiento para que luzca como el primer día durante años.

LOS SISTEMAS

# Standard · Evolution Nature · Aquaciment Industrial · Efectto

Descripción técnica y aplicación paso a paso  
de cada sistema Topciment

# Seis sistemas. Infinitas creaciones.

Cada proyecto pide una solución concreta. Estos son los sistemas Topciment con los que trabajamos, seleccionados según el uso, la superficie y el acabado que buscas.

SISTEMA	DESCRIPCIÓN	PRODUCTOS
<b>Sstandard</b> BICOMPONENTE CEMENTO + RESINA	El microcemento tradicional y más versátil. Una amplia variedad de acabados aplicables sobre infinidad de superficies, en interior y exterior.	Microbase Microdeck Microfino Microstone
<b>Evolution</b> MONOCOMPONENTE CEMENTO + AGUA	Simplifica la mezcla y la preparación reduciendo errores y costes. Mantiene la trabajabilidad de Sstandard con mejores resistencias mecánicas.	Microbase Microdeck Microfino Microstone
<b>Nature</b> A LA CAL BICOMPONENTE	Estética artesanal y matérica que evoca el tadelakt y el hormigón visto. Revestimiento de bajo espesor, sostenible y de altas resistencias.	S M L XL
<b>Atlanttíc</b> <b>Aquaciment®</b> PISCINAS · BICOMPONENTE	Diseñado para espacios en contacto permanente con el agua. Mayor dureza, flexibilidad e impermeabilidad, con acabados antideslizantes.	Aquaciment® XL XXL
<b>Industrial</b> EPOXI · BASE AGUA	Microcemento epoxi de altas prestaciones para interior. Destaca por su dureza, resistencia a la abrasión e impermeabilidad superior.	XL Base Medio Liso
<b>Efectto Quartz</b> LISTO AL USO · ACRÍLICO	Acabados decorativos naturales e inimitables, sin retracciones ni fisuras. Rápido y limpio: ideal para reformas en casas habitadas.	Super Big Medium Small Grain

\*Todos nuestros sistemas se sellan con barnices de la familia Topsealer® para garantizar resistencia, impermeabilidad y un mantenimiento sencillo durante años.



SISTEMA

# Sstandard

La versatilidad de las creaciones infinitas.

Sstandard es la línea de microcemento bicomponente (cemento y resina), el sistema tradicional y el más utilizado por su enorme versatilidad.

Es ideal para el aplicador artesano que busca crear texturas con carácter propio: permite jugar con las mezclas y sacar el máximo partido a cada producto.

Su robustez hace posible aplicarlo sobre infinidad de superficies, tanto horizontales como verticales, en interior y en exterior.

---

## COMPOSICIÓN

Bicomponente  
cemento + resina

---

## USO

Interior y exterior

---

## SUPERFICIES

Suelos y paredes

---

## ACABADO

Texturas variadas y personalizables

---

## PRODUCTOS

Microbase  
Microdeck  
Microfino  
Microstone

---

# Cómo se aplica.

## PAREDES

### Imprimación

Colocar la malla sobre la superficie y aplicar Primacem® Plus o ABS.

### Microbase 1

Aplicar una primera capa de Microbase sin pigmento. Lijar.

### Microbase 2

Aplicar una segunda capa de Microbase con pigmento. Lijar.

### Microfino 1

Aplicar una primera capa de Microfino con pigmento. Lijar.

### Microfino 2

Aplicar una segunda capa de Microfino con pigmento. Lijar hasta el acabado deseado.

### Presellado

Aplicar mediante rodillo dos capas de Presealer.

### Sellado

Aplicar mediante rodillo dos capas de Topsealer®.

01

02

03

04

05

06

07

## SUELOS

### Imprimación

Colocar la malla sobre la superficie y aplicar Primacem® Plus o ABS.

### Microbase 1

Aplicar una primera capa de Microbase sin pigmento. Lijar.

### Microbase 2

Aplicar una segunda capa de Microbase con pigmento. Lijar.

### Microdeck 1

Aplicar una primera capa de Microdeck con pigmento. Lijar.

### Microdeck 2

Aplicar una segunda capa de Microdeck con pigmento. Lijar hasta el acabado deseado.

### Presellado

Aplicar mediante rodillo dos capas de Presealer.

### Sellado

Aplicar mediante rodillo dos capas de Topsealer®.

Con Standard Microstone se elimina el paso 3.









SISTEMA

# Evolution

La sencillez de  
lo auténtico.

Evolution es la línea mejorada de microcemento monocomponente (cemento + agua). Solo necesita añadir agua, lo que simplifica la mezcla y la preparación.

Esa sencillez reduce los posibles errores de aplicación e incluso los costes de transporte y almacenaje.

Mantiene la buena trabajabilidad de Standard con la particularidad de ofrecer una mejora notable de las resistencias mecánicas.

---

## COMPOSICIÓN

Monocomponente  
Cemento + agua

---

## USO

Interior y exterior

---

## VENTAJA

Mezcla y preparación  
simplificadas

---

## RESISTENCIA

Mecánica mejorada

---

## PRODUCTOS

Microbase  
Microdeck  
Microfino

---

# Cómo se aplica.

## PAREDES

### Imprimación

Colocar la malla sobre la superficie y aplicar Primacem® Plus o ABS.

### Microbase 1

Aplicar una primera capa de Microbase sin pigmento. Lijar.

### Microbase 2

Aplicar una segunda capa de Microbase con pigmento. Lijar.

### Microfino 1

Aplicar una primera capa de Microfino con pigmento. Lijar.

### Microfino 2

Aplicar una segunda capa de Microfino con pigmento. Lijar hasta el acabado deseado.

### Presellado

Aplicar mediante rodillo dos capas de Presealer.

### Sellado

Aplicar mediante rodillo dos capas de Topsealer®.

01

02

03

04

05

06

07

## SUELOS

### Imprimación

Colocar la malla sobre la superficie y aplicar Primacem® Plus o ABS.

### Microbase 1

Aplicar una primera capa de Microbase sin pigmento. Lijar.

### Microbase 2

Aplicar una segunda capa de Microbase con pigmento. Lijar.

### Microdeck 1

Aplicar una primera capa de Microdeck con pigmento. Lijar.

### Microdeck 2

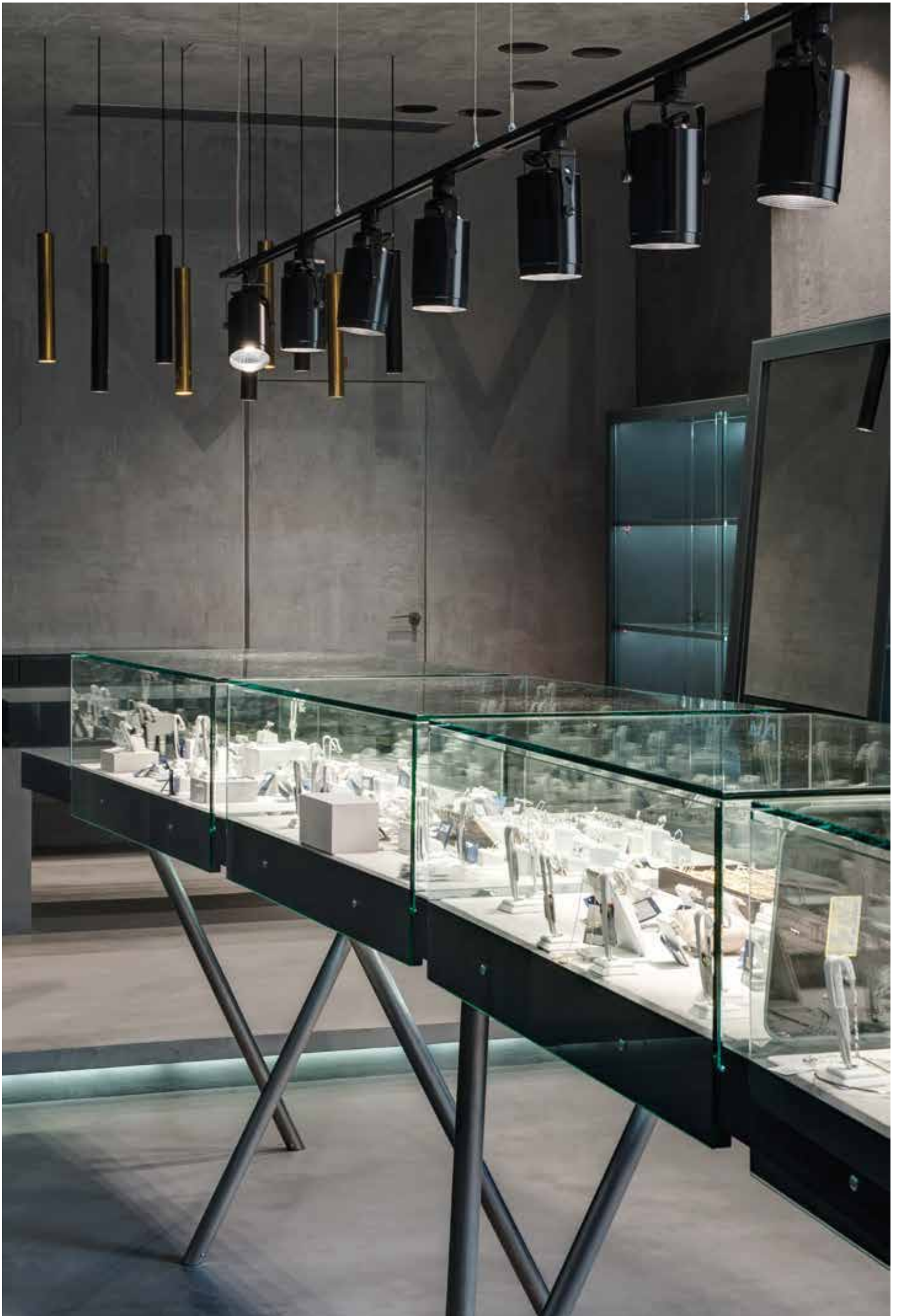
Aplicar una segunda capa de Microdeck con pigmento. Lijar hasta el acabado deseado.

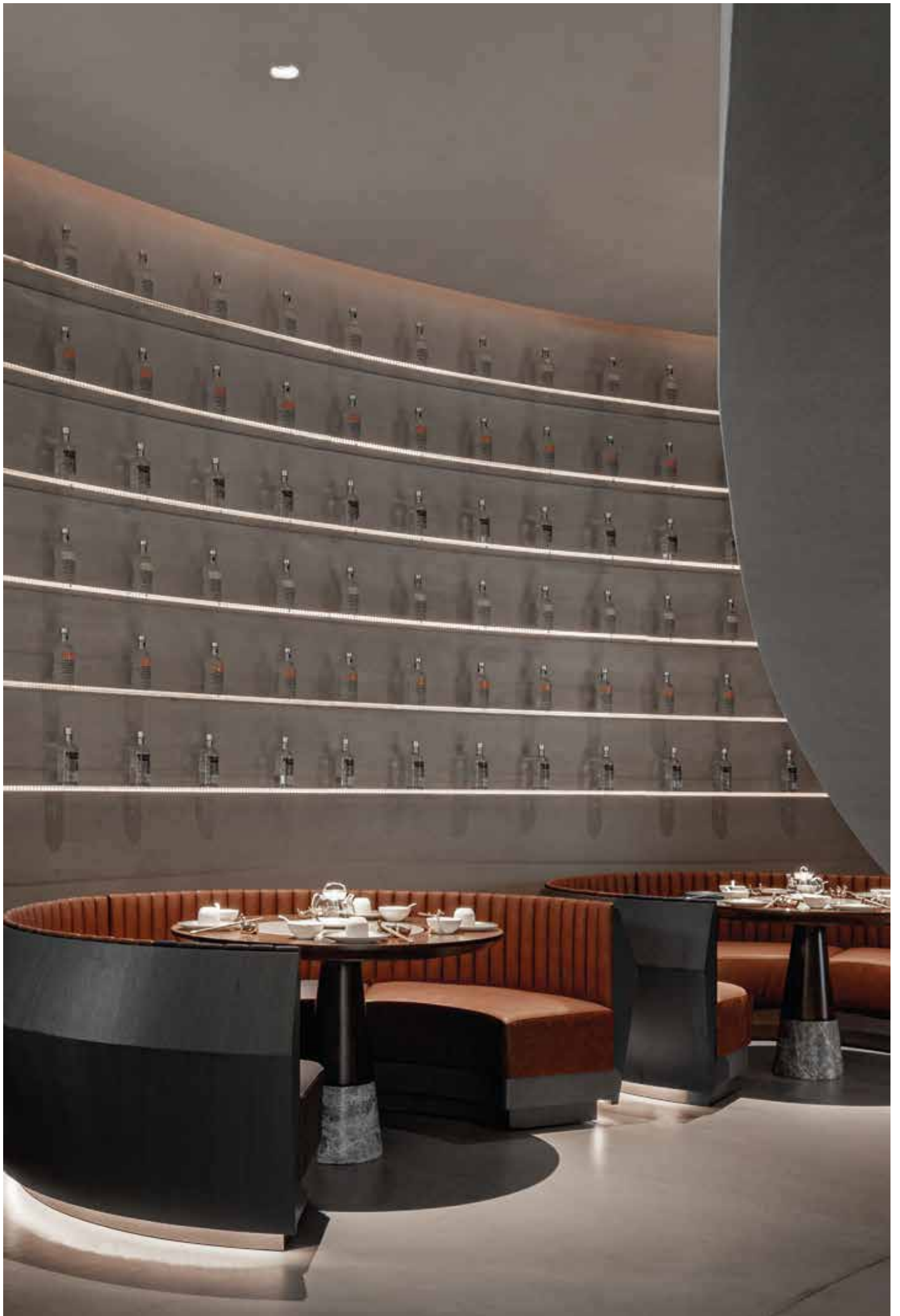
### Presellado

Aplicar mediante rodillo dos capas de Presealer.

### Sellado

Aplicar mediante rodillo dos capas de Topsealer®.







CARTA DE COLORES

# Standard · Evolution

Más de 100 referencias entre todos los sistemas. Los tonos mostrados son una simulación orientativa; recomendamos validar la muestra real antes de decidir.

Blanco



Perla



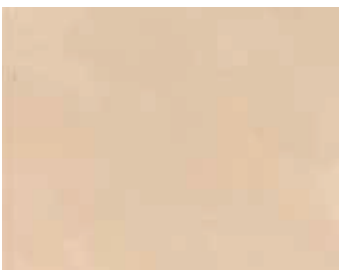
Blanco Roto



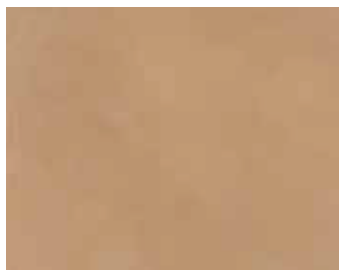
Marfil



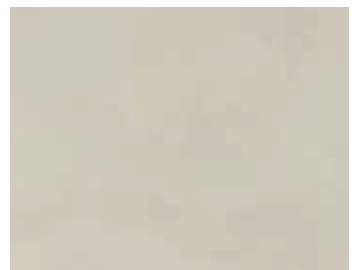
Sáhara



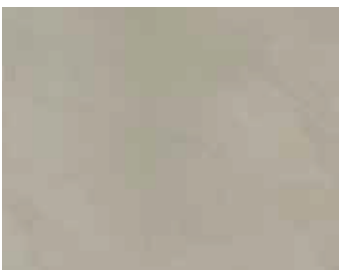
Café



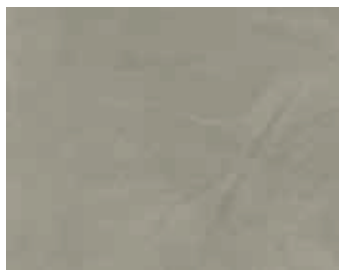
Titania



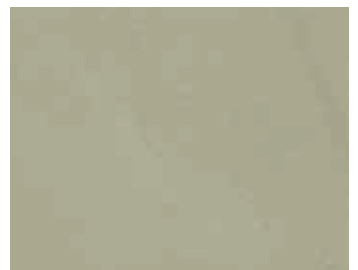
Plata



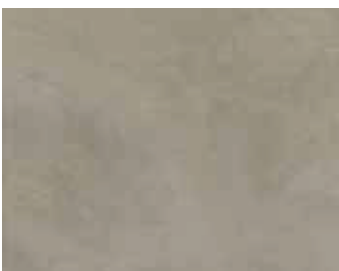
Himalaya



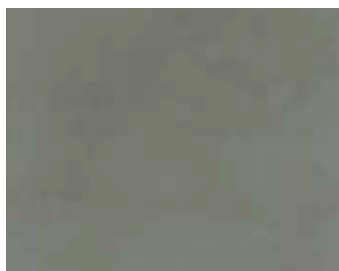
Cemento



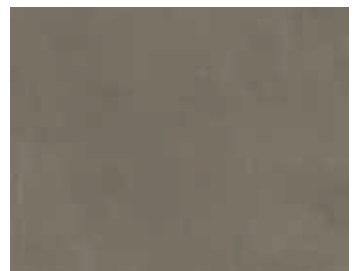
Acero



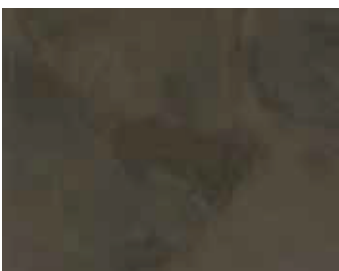
Shale Grey



Pizarra



Negro



Mojave



Kalahari



Cobre



Wengué



Arena



Desert Tan



Marrón



Plomo



Piedra Paris



Azafrán



Calabaza



Carmin



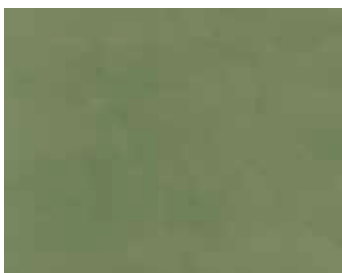
Líquén



Kiwi



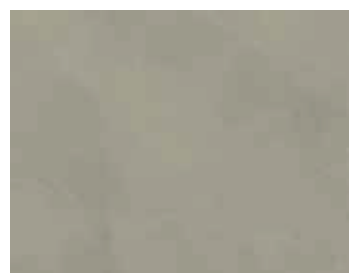
Selva



Topo



French Grey



Jade



Azul Profundo



Azul Noche



SISTEMA

# Nature

La belleza natural  
de la cal.

Nature es un microcemento de base cal bicomponente que destaca por una estética artesanal y matérica.

Un mortero más sostenible que evoca la belleza natural del tadelakt y que también es capaz de representar la potente estética del hormigón visto.

Aplicable a llana y totalmente repasable, ofrece las texturas más variadas. Disponible en 4 granulometrías y 34 colores.

---

BASE

Cal  
(bicomponente)

---

ESTÉTICA

Artesanal y matérica

---

GRANULOMETRÍAS

4 (S · M · L · XL)

---

COLORES

34 referencias

---

PRODUCTOS

Nature S  
Nature M  
Nature L  
Nature XL

---

# Cómo se aplica.

## PAREDES

### Imprimación

Colocar la malla e imprimir con Primacem® Plus, Primacem® ABS o Primapox® 100 Barrier.

### Pigmentado

Pigmentar la resina Acricem y mezclar con Natture.

### Cuerpo

Aplicar con llana 2 manos de Natture XL o Natture L. Lijar con grano 40 cada mano.

### Acabado

Aplicar con llana 1 mano de Natture XL, L ó M. Lijar con grano 40 cada mano.

### Presellado

Aplicar mediante rodillo dos capas de Presealer.

### Sellado

Aplicar mediante rodillo dos capas de Topsealer® WT.

01

02

03

04

05

06

## SUELOS

### Imprimación

Colocar la malla e imprimir con Primacem® Plus, Primacem® ABS o Primapox® 100 Barrier.

### Pigmentado

Pigmentar la resina Acricem y mezclar con Natture.

### Cuerpo

Aplicar con llana 2 manos de Natture XL o Natture L. Lijar con grano 40 cada mano.

### Acabado

Aplicar con llana 1 mano de Natture XL, L, M o S. Lijar con grano 40 cada mano.

### Presellado

Aplicar mediante rodillo dos capas de Presealer.

### Sellado

Aplicar mediante rodillo dos capas de Topsealer® WT.









CARTA DE COLORES

# Nature

Los colores son simulaciones de los colores Topciment®. Por motivos de impresión y pantalla, pueden no coincidir con su aplicación real. Consulta siempre la carta de muestras física.

Polar



Tundra



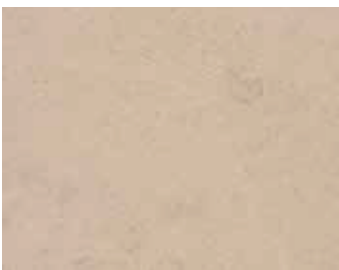
Blizzard



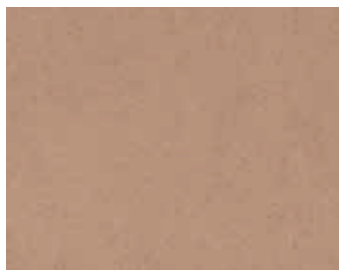
Coral



Gobi



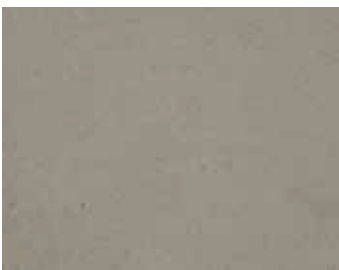
Mud



Steam



Mist



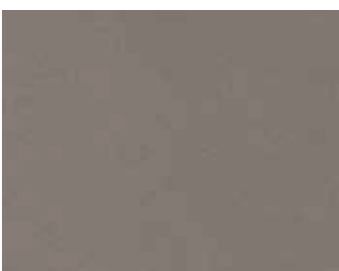
Alps



Willow



Ash



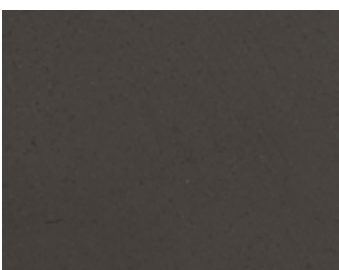
Basalt



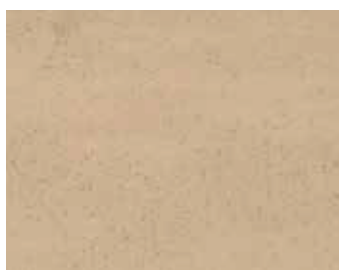
Stalactite



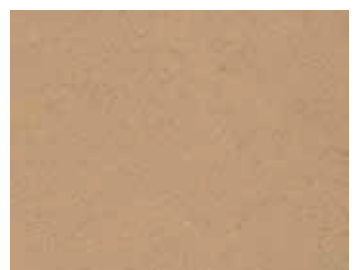
Obsidian



Nubia



Sandstorm



Russet



Bordeaux



Cappadocia



Goldmine



Earth



Wood



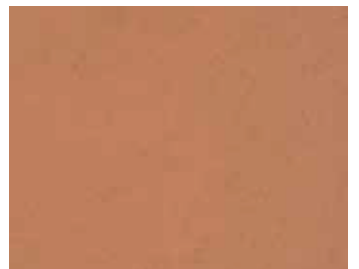
Waterfall



Sunflower



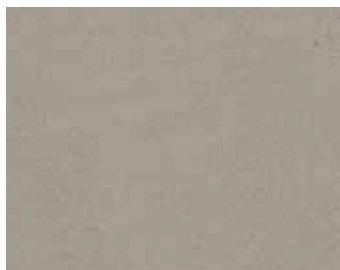
Goldfish



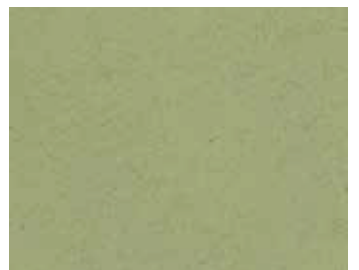
Opal



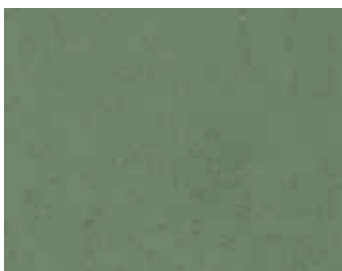
Iceland



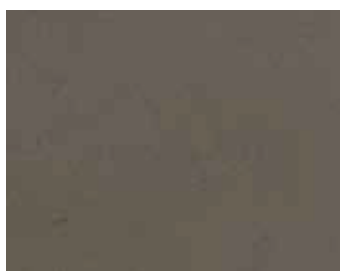
Pistachio



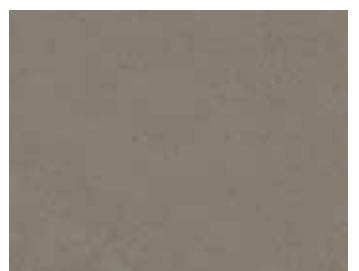
Jungle



Moss



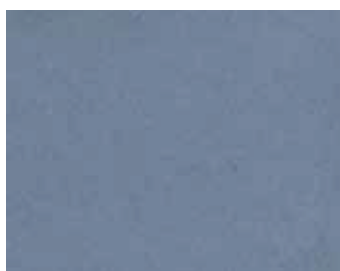
Silex



Aquamarine



Ocean



Kyanite



SISTEMA

# Atlantt

Creaciones únicas para espacios sumergidos.

Atlantt Aquaciment® es la renovada línea de microcemento bicomponente para piscinas, válida también para spas, fuentes o estanques en contacto permanente con el agua.

Respecto al sistema anterior es más duro y flexible, más permeable al vapor de agua e impermeable al agua. Cuenta con imprimación y resina propias (Acricem Pool) y su sellador (Topsealer® WT Pool).

Permite crear espacios continuos entre el vaso, la corona y la zona exterior, con acabados antideslizantes para las superficies más expuestas a resbalones.

---

## COMPOSICIÓN

Cemento + resina  
(bicomponente)

---

## USO

Inmersión permanente

---

## RESINA

Acricem Pool

---

## SELLADOR

Topsealer® WT Pool

---

## PRODUCTOS

Aquaciment® XL  
Aquaciment® XXL

---

# Cómo se aplica.

## PISCINAS

01

### Preparación

Soporte cohesionado, seco y aspirado. Aplicar con rodillo una capa de resina Acricem Pool. No hace falta dejar secar.

02

### Pigmentado

Pigmentar Acricem Pool y añadir el componente A de Atlanttic Aquacement®. Mezclar a bajas revoluciones 4 minutos.

03

### Aquacement® XXL

Dos manos: la 1ª sin pigmentar (secado 4-8 h) y la 2ª mano, ahora pigmentada, y dejar secar el mismo tiempo.

04

### Aquacement® XL

Para terminar la decoración de la piscina, aplicar dos capas pigmentadas de Atlanttic Aquacement® XL y dejar secar 24 horas. Si se quiere “fresco sobre fresco”, aplicar la 2ª capa de XL 1h después de la 1ª.

05

### Sellado

Dos manos de Topsealer® WT Pool a rodillo. Proteger el microcemento de la piscina con dos manos del barniz Topsealer® WT Pool con rodillo (5-8 horas entre capas). Dejar secar 7 días.

06

### Llenado

Pasados 7 días del sellado, llenar la piscina de agua.



SISTEMA

# Industrial

Altas prestaciones  
de gran dureza.

Industrial es la línea de microcemento epoxi de base agua, que permite crear revestimientos continuos decorativos de bajo espesor y sin fisuras gracias a su extraordinaria dureza.

Destaca por su excelente trabajabilidad y su gran resistencia a la abrasión y al tránsito peatonal, además de una impermeabilidad superior a los microcementos convencionales.

Idóneo para suelos y paredes de interior en comercios, garajes, naves, salas de espera, oficinas y cualquier zona de alto desgaste. Disponible en 16 colores y 4 granulometrías.

---

## COMPOSICIÓN

Árido + resina epoxi  
(base agua)

---

## USO

Interior · alto tránsito

---

## DESTACA POR

Dureza e  
impermeabilidad

---

## COLORES

16 colores  
4 granulometrías

---

## PRODUCTOS

Industrial XL  
Base  
Medio  
Liso

---

# Cómo se aplica.

01

## Soporte

Seco, limpio y libre de polvo, grasa o suciedad.

02

## Imprimación

En superficies minerales o cementosas se recomienda usar la familia Primacem®. Si hay humedad, poner Primapox® 100 Barrier.

03

## Pigmentado

Homogeneizar el componente A de Industtrial.

Añadir Arcocem® Plus para pigmentar\* y homogeneizar.

(\*) También se puede pigmentar la mezcla de A+B.

04

## Mezcla A+B

Mezclar componente A y componente B mediante agitación a baja revolución.

Proporción de la mezcla: 9,4 partes (Kg) de componente A por 0,6 de componente B.

05

## Cuerpo

Aplicar con llana dos manos de Industtrial XL/BASE.

Dejar secar de 8 a 12h. aproximadamente entre capas. Lijar tras cada mano con grano 220.

06

## Acabado

Aplicar con llana una mano de Industtrial Medio/Liso.

Dejar secar entre 8 y 12 h. aproximadamente entre capas.

Dejar secar 48h. antes de sellar. Lijar con grano 400.

07

## Sellado

Sellar con cualquier barniz de la familia Topsealer®.

Recomendamos dos manos de Topsealer® WT One Coat (24h de secado entre capas). Dejar actuar al sellador al menos una semana.

08

## Mantenimiento

Para prolongar la vida del barniz, aplicar nuestro limpiador detergente Ecoclean.

Panacotta



Taupe



Linen



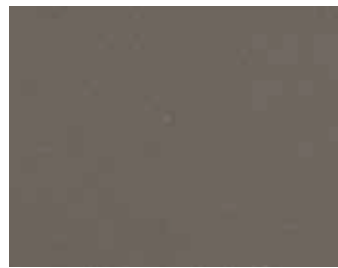
Hazelnut



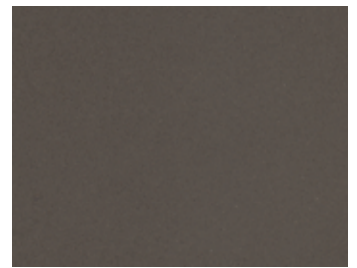
Wicker



Koala



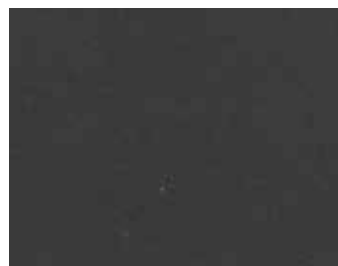
Walnut



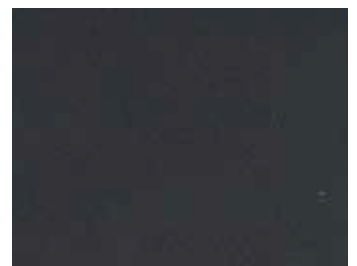
Anthracite



Shadow  
Black



Pure  
Black



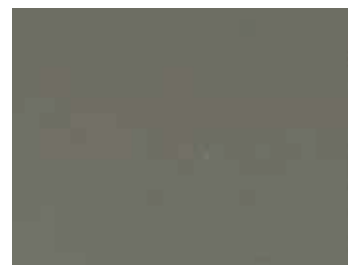
Nebula



Ultimate  
Grey



Gem Grey



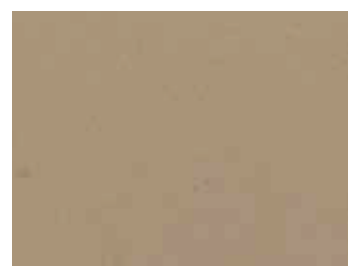
Moon



Universe



Patagonia









SISTEMA

# Effecto quartz

La elegancia de los acabados inimitables.

Effecto Quartz es la línea de microcemento listo al uso. Su fórmula exclusiva no contiene cementos que puedan producir retracciones imprevistas ni fisuras.

Está concebido para aplicaciones rápidas y sin escombros, lo que lo convierte en la elección ideal para obras en casas habitadas.

Gracias a su gran adherencia se aplica sobre prácticamente cualquier soporte, en interior y exterior.

A diferencia de Standard o Evolution, el color resulta más homogéneo conservando la textura propia del microcemento.

---

#### TIPO

Acrílico, listo al uso

---

#### VENTAJA

Rápido y sin escombros

---

#### IDEAL PARA

Casas habitadas

---

#### ACABADO

Color homogéneo y natural

---

#### PRODUCTOS

Super Grain  
Big Grain  
Medium Grain  
Small Grain

---

# Cómo se aplica.

## PAREDES

### Soporte

Asegurarse que la superficie esté nivelada y consolidada. Limpiar y secar el sustrato.

### Juntas

En baldosas, rellenar las juntas con Primacem® Joint. Dejar secar 24 horas y lijar con grano 40.

### Imprimación

Aplicar 1 capa de Primacem® Plus (para superficies no absorbentes) o Primacem® ABS (absorbentes). Dejar secar entre 30 min y 2h.

### Grano grueso 1

Aplicar la primera capa pigmentada de Efectto Quartz Big Grain. Dejar secar entre 4 y 8 horas. Lijar con grano 40.

### Grano grueso 2

Aplicar una segunda capa de Efectto Quartz Big Grain pigmentada. Dejar secar entre 4 y 8 horas. Lijar con grano 40.

### Grano fino

Small Grain pigmentada. Dejar secar entre 4 y 8 horas. Lijar con grano 120 (máquina) o grano 220 (a mano).

### Sellado

Sellar con 3 capas de Topsealer® WT All in One. 4 para zonas húmedas y de alto tránsito. Lijar la 1ª capa con grano 400. Dejar secar 3h entre capas.

## SUELOS

### Soporte

Asegurarse que la superficie esté nivelada y consolidada. Limpiar y secar el sustrato.

### Juntas

En baldosas, rellenar las juntas con Primacem® Joint. Dejar secar 24 horas y lijar con grano 40.

### Imprimación

Aplicar 1 capa de Primacem® Plus (para superficies no absorbentes) o Primacem® ABS (absorbentes). Dejar secar entre 30 min y 2h.

### Grano grueso 1

Aplicar la primera capa pigmentada de Efectto Quartz Big Grain. Dejar secar entre 4 y 8 horas. Lijar con grano 40.

### Grano grueso 2

Aplicar una segunda capa de Efectto Quartz Super Grain pigmentada. Dejar secar entre 4 y 8 horas. Lijar con grano 40.

### Grano fino

Aplicar 1 capa de Efectto Quartz Medium Grain pigmentada. Dejar secar entre 4 y 8 horas. Lijar con grano 120 (máquina) o grano 220 (a mano).

### Sellado

Sellar con 3 capas de Topsealer® WT All in One. 4 para zonas húmedas y de alto tránsito. Lijar la 1ª capa con grano 400. Dejar secar 3h entre capas.

01

02

03

04

05

06

07

## EFFECTO QUARTZ

Cairo



Dakar



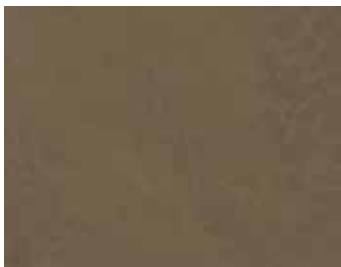
Túnez



Orán



Tánger



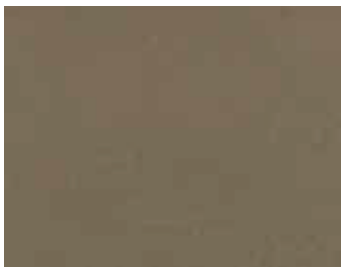
Malta



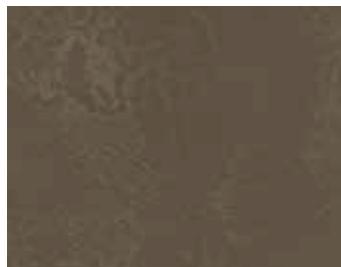
Adra



Samos



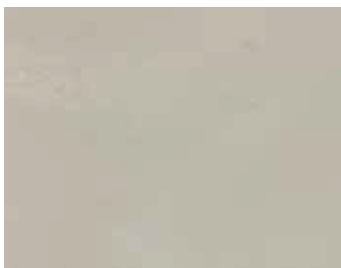
Bari



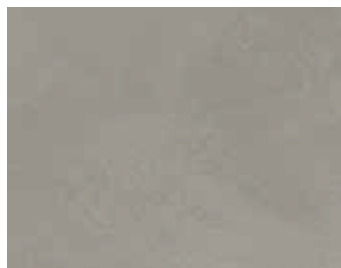
Derna



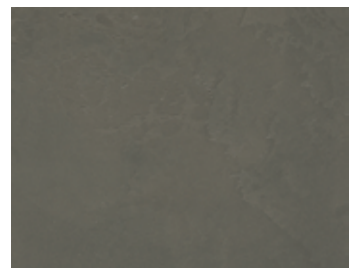
Oslo



Malmo



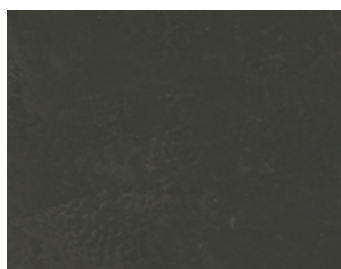
Turku



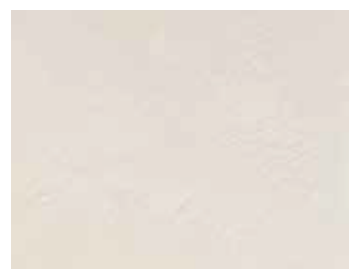
Kemi



Bergen



Tíbet





# Luttum

## El futuro del microcemento.

Ahora trabajamos también con Luttum, la nueva línea de micromortero a la cal de última generación fabricada por Topciment.

Este material combina la tradición de la cal con la tecnología más avanzada, ofreciendo acabados aún más naturales, transpirables y respetuosos con el medio ambiente.

Luttum representa la evolución del microcemento: mayor durabilidad, acabados más suaves al tacto y una estética única que marca la diferencia.

Si buscas lo último en revestimientos continuos, esta es tu opción.

---

01

Acabados naturales y transpirables

---

02

Tacto más suave y sedoso

---

03

Mayor durabilidad y sostenibilidad

---

04

Estética única, de última generación

---

Preguntanos por Luttum en [info@microcementoelche.com](mailto:info@microcementoelche.com)

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

# Para que luzca como el primer día.

Productos específicos de limpieza y mantenimiento,  
biodegradables y respetuosos con el  
medio ambiente.

# Limpieza diaria y profunda .

El microcemento es un material con unas características y propiedades muy particulares.

Por ello, es necesario utilizar los productos adecuados que garanticen un cuidado y mantenimiento óptimos.

Topciment® ha desarrollado cuatro productos especializados en la limpieza y mantenimiento del microcemento.

Son productos que se caracterizan por ser biodegradables y respetuosos con el medioambiente, por sus altas prestaciones en la limpieza de la suciedad más difícil y, sobre todo, por ayudar a conservar las condiciones de los materiales y sus propiedades (brillo, textura, intensidad cromática, resistencia, etc.).

## Ecoclean BASIC

Ecoclean Basic es un limpiador detergente ecológico perfecto para limpiar las superficies de microcemento. Ligeramente alcalino, es muy eficaz con la suciedad persistente como grasas, marcas de cal o aceite.

También puede emplearse sobre mármol, granito, azulejo, cerámica, gres u hormigón pulido, entre otros materiales. Su aplicación es para un uso más doméstico.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



pH  
Entre 9 y 10



Poder desengrasante,  
desincrustante  
y emulsionante



Producto ecológico  
y biodegradable



Densidad  
 $1,04 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$

### RENDIMIENTO

165 - 250 mL/m<sup>2</sup> producto puro  
33 - 50 mL/m<sup>2</sup> diluido 1:5 en agua  
10 - 12,5 mL/m<sup>2</sup> diluido 1:20 en agua

### PRESENTACIÓN

Ecoclean Basic se presenta en envases de 1 y 5 L.

## Ecoclean PRO

Ecoclean Pro es un limpiador detergente ecológico capaz de erradicar la suciedad más difícil y persistente como grasa, restos de alimentos, hollín, cal, marcas de neumáticos, polución, aceite, etc.

También puede emplearse sobre mármol, granito, azulejo, cerámica. De carácter alcalino y para un uso profesional e industrial, Ecoclean Pro está pensando sobre todo para la limpieza de microcemento y hormigón impreso.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



pH  
Entre 11 y 13



Elimina la suciedad más difícil  
e incrustada



Producto ecológico  
y biodegradable



Densidad  
 $1,05 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$

### RENDIMIENTO

166 - 250 mL/m<sup>2</sup> puro  
33 - 50 mL/m<sup>2</sup> diluido 1:5 en agua  
16 - 25 mL/m<sup>2</sup> diluido 1:10 en agua

### PRESENTACIÓN

Ecoclean Pro se presenta en evases de 1, 5 y 25 L.

## Ceraciment BASIC

Ceraciment Basic es una cera de mantenimiento para suelos que aporta dureza y brillo natural a cualquier superficie.

Su fórmula especial permite el enriquecimiento y penetración en los suelos tratados, indicado especialmente para suelos de microcemento. Su aplicación es para uso doméstico.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



pH  
Entre 6,5 - 7,5



Poder desengrasante,  
desincrustante  
y emulsionante



No amarillea  
incluso después de  
una prolongada  
exposición al sol.



Densidad  
 $1,00 \pm 0,005 \text{ g/mL}$

### RENDIMIENTO

A mano: 0,25 mL/m<sup>2</sup>

### PRESENTACIÓN

Ceraciment Basic se presenta en  
garrafas de plástico de 5 L.

## Ceraciment PRO

Ceraciment Pro es una cera de mantenimiento para suelos de alta resistencia con acabado metalizado.

Se trata de un compuesto que no se amarillea con el tiempo y que, por tanto, conserva el aspecto original de las superficies.

Aporta un alto grado de brillo y mayor protección a la superficie. Su aplicación es para uso profesional.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



pH  
 $9 \pm 0,5$



Viscosidad  
 $13 \pm 1 \text{ s (Copa Ford 4)}$



No amarillea  
incluso después de  
una prolongada  
exposición al sol.



Densidad  
 $1,03 \pm 0,01 \text{ g/mL}$

### RENDIMIENTO

A máquina: 20 - 40 mL/m<sup>2</sup>  
A mano: 30 - 50 mL/m<sup>2</sup>

### PRESENTACIÓN

Ceraciment Pro se presenta en  
garrafas de plástico de 5 L.

DÓNDE TRABAJAMOS

# En Elche y toda la provincia.

Con más de 13 años aplicando microcemento, hemos perfeccionado un sistema que funciona. Presupuestos claros desde el primer momento. **Sin sorpresas. Sin improvisaciones.**

 Elche

 Alicante

 Torrevieja

 Santa Pola

 Crevillente

 Orihuela Costa

 Murcia

¿LISTO PARA TRANSFORMAR TU ESPACIO?

# Tu nuevo espacio puede empezar hoy.

MÁS DE 13 AÑOS APLICANDO MICROCEMENTO EN ELCHE NOS AVALAN.

Solicita tu presupuesto gratuito y sin  
compromiso. Te asesoramos durante todo el  
proceso, con todas las garantías.

Solicita presupuesto >

TELÉFONO

+34 640 284 003  
+34 643 244 098

EMAIL

[info@microcementoelche.com](mailto:info@microcementoelche.com)

DIRECCIÓN

c/ Vicente Pérez Bellot, 15  
03205 Elche, Alicante

WEB

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



**MICROCEMENTO**  
ELCHE