



Каталог

---



**Много возможностей,  
одно решение:  
МИКРОЦЕМЕНТ.**



# Двухкомпонентный Микроцемент

## **Microbase** А-компонент



Микроцемент для подготовки поверхности для дальнейшего использования микроцементов Microfino или Microdeck. Microbase является двухкомпонентным микроцементом, который смешивается с Acricem (Б-компонент в виде жидкости).

### ■ Расход

Microbase (2 слоя) – 2,0 кг/м<sup>2</sup>

### ■ Пропорция смеси

10 кг. Microbase – 3,0 л. Acricem

### ■ Тип упаковки

- > Microbase 10 кг.
- > Microbase 20 кг.

## **Microfino** А-компонент



Микроцемент для отделочных слоев с эффектом под штукатурку и гладкой текстурой, идеально подходит для облицовки вертикальных поверхностей. Microfino является двухкомпонентным микроцементом, который смешивается с Acricem (Б-компонент в виде жидкости).

### ■ Расход

Microfino (2 слоя) – 0,50 кг/м<sup>2</sup>

### ■ Пропорция смеси

10 кг. Microfino – 4,50 л. Acricem

### ■ Тип упаковки

- > Microfino 2 кг.
- > Microfino 4 кг.
- > Microfino 10 кг.
- > Microfino 20 кг.

## **Microdeck** А-компонент



Микроцемент для отделочных слоев, выглядит очень естественно и однородно. Идеален для облицовки полов. Microdeck является двухкомпонентным микроцементом, который смешивается с Acricem (Б-компонент в виде жидкости).

### ■ Расход

Microdeck (2 слоя) – 1,00 кг/м<sup>2</sup>

### ■ Пропорция смеси

10 кг. Microdeck – от 3,00 до 3,50 л. Acricem

### ■ Тип упаковки

- > Microdeck 10 кг.
- > Microdeck 20 кг.

# Двухкомпонентный Микроцемент

## **Microstone** А-компонент



Микроцемент для отделочных слоев с эффектом под камень. Благодаря своим противоскользящим свойствам и более грубой текстуре идеален для облицовки дорожек, внешних стен дома, террас, бортиков бассейнов и т.д. Microstone является двухкомпонентным микроцементом, который смешивается с Acricem (Б-компонент в виде жидкости).

### ■ Расход

Microstone (2 слоя) – 2 кг/м<sup>2</sup>

### ■ Пропорция смеси

10 кг. Microstone – 2,70 л. Acricem

### ■ Тип упаковки

> Microstone 20 кг.

## **Acricem Resina** Б-компонент



Акриловая смола на водной основе Acricem является Б-компонентом и предназначена для смешивания с двухкомпонентными микроцементами Microbase, Microfino, Microdeck и Microstone.

Также Acricem можно использовать в качестве грунтового покрытия.

### ■ Тип упаковки

- > Acricem Resina 5 л.
- > Acricem Resina 25 л.



# Микроцемент для бассейнов

## Aquaciment XL А-компонент



Микроцемент Aquaciment XL предназначен для подготовки поверхности бассейнов для дальнейшего использования микроцемента Aquaciment M или F. Aquaciment XL наносится на токрет. До начала работы с микроцементом убедитесь, что поверхность чистая и ровная.

### ■ Расход

Aquaciment XL (2 слоя) – 3,00 кг/м<sup>2</sup>

### ■ Пропорция смеси

10 кг. Aquaciment XL – 2,50 л. Acricem

### ■ Тип упаковки

> Aquaciment XL 20 кг.

## Aquaciment M А-компонент



Микроцемент Aquaciment M предназначен для облицовки бассейнов и наносится на последний слой Aquaciment XL. Поверхность должна быть чистой и ровной.

### ■ Расход

Aquaciment M (2 слоя) – 1,80 кг/м<sup>2</sup>

### ■ Пропорция смеси

10 кг. Aquaciment M – 3,0 л. Acricem

### ■ Тип упаковки

> Aquaciment M 20 кг.

## Presealer



Presealer создает герметический защитный слой и идеален для использования в бассейнах.

### ■ Расход

Presealer (2 слоя) – 0,12 л/м<sup>2</sup>

### ■ Тип упаковки

> Presealer 5 л.



# Однокомпонентный Микроцемент

## **Microbase MN**



Микроцемент Microbase MN предназначен для подготовки поверхности для дальнейшего использования однокомпонентных микроцементов Microfino MN или Microdeck MN XL. Так как Microbase MN является однокомпонентным микроцементом, его следует смешивать не с Acricem, а только с водой.

### ■ Расход

Microbase MN (2 слоя) – 2,2 кг/м<sup>2</sup>

### ■ Пропорция смеси

10 кг Microbase MN – 2,25 л. воды

### ■ Тип упаковки

> Microbase MN 20 кг.

## **Microfino MN**



Микроцемент для отделочных слоев с эффектом под штукатурку и гладкой текстурой, идеально подходит для облицовки вертикальных поверхностей. Так как Microfino MN является однокомпонентным микроцементом, его следует смешивать не с Acricem, а только с водой.

### ■ Расход

Microfino MN (2 слоя) – 0,60 кг/м<sup>2</sup>

### ■ Пропорция смеси

10 кг. Microfino MN – 3,40 л. воды

### ■ Тип упаковки

> Microfino MN 10 кг.  
> Microfino MN 20 кг.

## **Microdeck MN XL**



Микроцемент для отделочных слоев, выглядит очень естественно и однородно. Идеален для облицовки полов. Так как Microdeck MN является однокомпонентным микроцементом, его следует смешивать не с Acricem, а только с водой.

### ■ Расход

Microdeck MN XL (2 слоя) – 1,40 кг/м<sup>2</sup>

### ■ Пропорции смеси

10 кг. Microdeck MN XL – 2,25 л. воды

### ■ Тип упаковки

> Microdeck MN XL 20 кг.

# Подготовка рабочей поверхности

## Primacem



Primacem является грунтовым покрытием-соединением с эффектом "tacking". Чаще всего Primacem используется как связывающий слой между старыми слоями из бетона и новыми слоями из микроцемента.

### ■ Расход

1 слой – 0,10 л./м<sup>2</sup>

### ■ Тип упаковки

- > Primacem 5 л.
- > Primacem 25 л.

## Primacem PLUS



Акриловое грунтовое покрытие на водной основе. Используется как промотор адгезии для не очень впитывающих поверхностей.

### ■ Расход

От 10 до 14 м<sup>2</sup> на литр, в зависимости от пористости поверхности

### ■ Тип упаковки

- > Primacem PLUS 5 л.

## Primacem ABS



Акриловое грунтовое покрытие на водной основе. Используется как промотор адгезии для впитывающих поверхностей.

### ■ Расход

От 8 до 12 м<sup>2</sup> на литр, в зависимости от пористости поверхности.

### ■ Тип упаковки

- > Primacem ABS 5 л.

# Подготовка рабочей поверхности

## Primacem Grip



Универсальный промотор адгезии на основе диспергированных в воде синтетических смол и мини частиц кремневого происхождения. Можно использовать как для внутренних помещений, так и для уличных зон. Не выделяет летучих органических веществ.

### ■ Расход

От 0,2 до 0,3 кг. на м<sup>2</sup>, в зависимости от пористости поверхности.

### ■ Тип упаковки

> Primacem Grip 5 кг.

## Impoxy



Двухкомпонентное грунтовое покрытие Epoxy, изолирует от влаги и испарений.

### ■ Расход

Зависит от пористости материала рабочей поверхности и от метода нанесения.

### ■ Пропорция смеси

Impoxy A (основа) 62 % – Impoxy B (реактор) 38 %

### ■ Тип упаковки

> А (основа) 3,1 кг. + В (реактор)

## Bultex



Сверхтонкая и гибкая сетка из стекловолокна, придает микроцементу упругость и предотвращает появление трещин.

### ■ Формат

> Рулон 50 x 1 м.

# Подготовка рабочей поверхности

## Уголок

Алюминиевый уголок. Предназначен для защиты углов стен, а также краев лестниц из микроцемента.



### ■ Формат

> 2700 x 3 мм.



# Красители

## Arcocem Plus



Готовый краситель для микроцемента, доступен в 40 основных цветах из каталога.

### ■ Тип упаковки

Точная дозировка для окрашивания:

- > 2 кг. микроцемента.
- > 4 кг. микроцемента.
- > 10 кг. микроцемента.
- > 20 кг. микроцемента.

## Arcocem Basic



Концентрированный краситель для приготовления нужного Вам оттенка.

### ■ Тип упаковки

- > Arcocem Basic 1 л.

### ■ Цвета

- > Negro - черный
- > Amarillo - желтый
- > Rojo naranja - оранжевый
- > Azul - синий
- > Verde - зеленый
- > Blanco - белый

## Каталог цветов



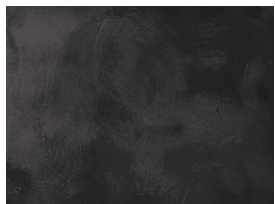
Каталог цветов состоит из 40 образцов микроцемента Microfino покрытого герметиками Prepol и Topsealer WT на водной основе.

Также в каталоге вы можете найти образцы микроцемента для отделочных слоев Microfino, Microdeck y Microstone в цвете "acero".

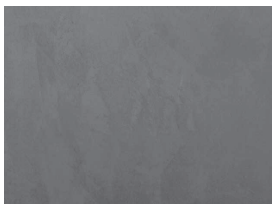
Каталог Topciment представляет собой складной альбом ручной работы.

Размер: 310 x 220 x 27 мм.

# Каталог цветов



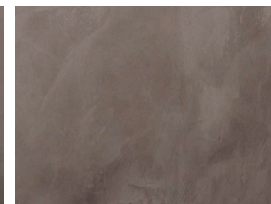
Negro



Shale-Gray



Plomo



Marrón



Wengué



Pizarra



Himalaya



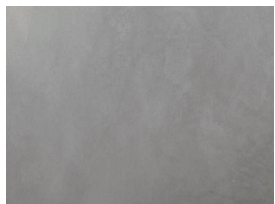
Cemento



Café



Topo



Acero



Titanio



French Gray



Piedra-Paris



Cobre



Plata



Perla



Liquen



Sáhara



Avellana



Niquel



Blanco



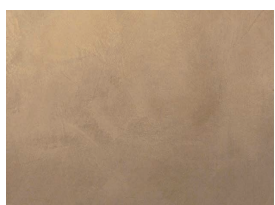
Blanco roto



Marfil



Kalahari



Desert-Tan



Atacama



Arena



Mojave



Maíz



Selva



Kiwi



Manzana



Azafrán



Calabaza



Azul Noche



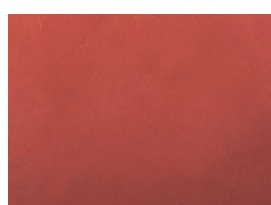
Azul Profundo



Maya



Jade



Carmín

# Красители

## Arcocem Metal Декоративная краска



Краситель на водной основе с металлическим отблеском, позволяет нанесение сверхтонких слоев. После нанесения загерметизировать используя Topsealer WT.

### ■ Тип упаковки

- > Arcocem Metal - декоративная краска 500 мл.

### ■ Цвета

- > Blanco Plata 500
- > Aluminio 054
- > Cobre 063
- > Cobre Red 063
- > Gold 063
- > Bronze 200
- > Gold 500
- > Silver 500

## Arcocem Pintura Натуральная краска с эффектом окиси



Металлическая краска на водной основе. При использовании окислителя частички металла, которые содержит краска, окисляются, что позволяет достичь неповторимого эффекта окиси металла.

### ■ Тип упаковки

- > Arcocem Metal - натуральная краска 1 л.

### ■ Цвета

- > Бронза
- > Медь
- > Железо 004 / 030
- > Латунь

## Arcocem Agente Oxidante



Раствор на водной основе, при взаимодействии с частичками металла ускоряет процесс окисления.

### ■ Тип упаковки

- > Arcocem Agente Oxidante 1 л.

# Каталог металлических отделок Acrosem



Blanco Plata 500 (metalizado)



Aluminio 054 (metalizado)



Gold 063 (metalizado)



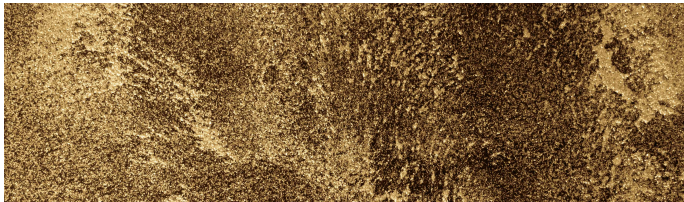
Cobre 063 (metalizado)



Cobre Red 063 (metalizado)



Silver 500 (purpurina)



Gold 500 (purpurina)



Bronze 200 (purpurina)



Pintura de Cobre



Pintura de Cobre con Agente Oxidante



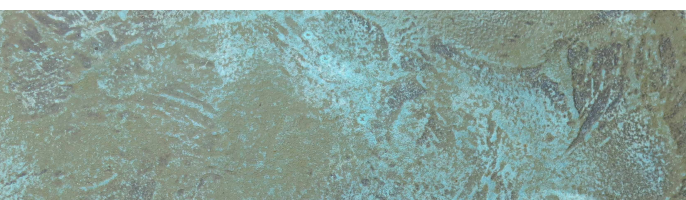
Pintura de Bronce



Pintura de Bronce con Agente Oxidante



Pintura de Latón



Pintura de Latón con Agente Oxidante



Pintura de Hierro



Pintura de Hierro con Agente Oxidante

## Prepol



Prepol является герметиком на водной основе и используется для гидроизоляции и укрепления микроцемента, а также для увеличения продуктивности герметика Topsealer WT.

### ■ Расход

Prepol (1 слой) – 0,06 л/м<sup>2</sup>

### ■ Тип упаковки

> Prepol 5 л.

## TopSealer WT



Полиуретановый герметик на водной основе с катализатором для защиты микроцемента, обладает высоким химическим и механическим сопротивлением.

### ■ Расход

TopSealer WT (2 слоя) – 0,15 л/м<sup>2</sup>

### ■ Пропорция смеси

5 единиц Полиуретано – 1 единица катализатора

### ■ Тип упаковки

> 5 + 1 л.

### ■ Эффект

> Матовый, полуматовый или глянцевый

## TopSealer DSV



Акриловый полиуретан на основе растворителя с катализатором для защиты микроцемента. При использовании данного продукта Prepol не применяется.

### ■ Расход

TopSealer DSV (2 слоя) – 0,20 л/м<sup>2</sup>

### ■ Пропорция смеси

2 единицы А-компонента – 1 единица Б-компонента

### ■ Тип упаковки

> 4 + 2 л.

### ■ Эффект

> Матовый, полуматовый или глянцевый

# Инструменты

## Мастерок из стали Bi-Flex



Гибкий мастерок Bi-Flex из неокисляющейся стали с закругленными уголками и скошенным краем. Мастерок оснащен ручкой из прочного пластика. Мастерок из стали предназначен для работы с микроцементом с ярко выраженной текстурой.

### ■ Формат

- > 30 x 11 см.
- > 35 x 11 см.

## Мастерок из резины



Мастерок из резины, предназначен для работы с микроцементом Microfino. Мастерок из резины идеален если вы хотите избежать эффекта выгорания материала, которому способствуют мастерки из металла.

### ■ Формат

- > 14 x 30 см.

## Основа для наждачных насадок



Основа из липучки для круглых наждачных насадок 150 мм.

### ■ Формат

- > 1 штука

# Инструменты

## Наждачная насадка 150мм.



Наждачная насадка 150 мм. для шлифовки вручную или с помощью шлифовальной машины.

■ **Тип упаковки**

> Коробка, 50 штук

■ **Размер зерна**

> 24, 40, 80, 120, 220 и 400

## Двухосевой смеситель



Двухосевой смеситель из нержавеющей стали для смешивания микроцемента. Имеет шестиугольный стержень, что позволяет его использование с безрезьбовыми сверлами и миксерами.

■ **Формат**

> 120 x 500 см.



# Инструменты

## Валик DSV



Ворсистый валик из шерсти, используется для получения ультратонкого и равномерного отделочного слоя. Мы рекомендуем использовать данный валик для работы с грунтовочными материалами и герметиками Topciment. Ворс является устойчивым к ацетону и различного вида растворителям.

### ■ Формат

- > 110 мм.
- > 180 мм.
- > 220 мм.

## Валик WT



Валик с коротким ворсом из полиэстера, используется для нанесения герметика на водной основе на гладкие, контактирующие с водой поверхности. Идеален для получения ультратонкого и равномерного отделочного слоя. Мы рекомендуем использовать данный валик для работы с грунтовочными материалами и герметиками Topciment.

### ■ Формат

- > 110 мм.
- > 180 мм.
- > 220 мм.

## Ручка для роликовых валиков



Ручка для роликовых валиков.

### ■ Формат

- > 18 мм.
- > 22 мм.
- > 29 мм.



info@topciment.com  
www.topciment.com

Наш каталог online  
[www.topciment.com/tienda](http://www.topciment.com/tienda)

+34 963 925 989

05-2016