



## MICROCEMENTO FRONTE

**Высокопрочный декоративный материал с эффектом бетона для создания износостойких и влагостойких покрытий. Мелкая фракция (финишный слой)**

Microcemento – это современный высокопрочный и износостойкий материал создающий на поверхности эффект натурального бетона. Универсальное двухкомпонентное декоративное покрытие, которое можно наносить на полы, стены и мебель.

**Microcemento Fronte поставляется комплектом со связующим Legante в двух вариантах:**

**Fronte 2,1 кг/Legante 0,9 кг**

**Fronte 10,8 кг/ Legante 4,5 кг**

### СВОЙСТВА

- Высокая водостойкость
- Износостойкость и прочность
- Палитра готовых цветов
- Две фракции для получения различных эффектов
- Поверхность без швов и соединений
- Экологичность

### КОЛЕРОВКА

Колеровка материала осуществляется компьютерным способом путём добавления универсальных пигментных паст в связующее Microcemento Legante. В связи с использованием натуральных минеральных наполнителей, рекомендуем смешивать материал разных партий во избежание появления разнотона.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для создания декоративного покрытия без швов и соединений на стенах, полах, колоннах, фризах и мебели внутри помещений. Для применения во влажных помещениях, предполагающих непосредственный контакт с водой, а также в качестве напольного покрытия необходимо нанесение защитного лака Microcemento Protetto.

### ТРЕБОВАНИЯ К ПОВЕРХНОСТИ

**При нанесении на стены:** Microcemento Fronte подходит для нанесения в качестве самостоятельного материала на предварительно подготовленные бетонные, цементные, оштукатуренные кирпичные основания, гипсокартонные листы, гипсовую штукатурку и шпатлевку. Основание должно быть однородным, ровным, сухим, чистым, без следов масла.

Листовые деревянные основания: влагостойкая фанера, МДФ, ДСП, ОСБ плиты. При условии соблюдения правил монтажа данных деревянных поверхностей и стабильности, прочности, однородности основания на которое они закреплены.

Имеющиеся непрочные части и отслаивающиеся слои старых покрытий удалить. Трещины и сколы выровнять с помощью штукатурных или шпаклевочных составов. Шпатлевку отшлифовать мелкой наждачной бумагой. Пыль удалить с помощью мягкой щетки или пылесосом

Перед нанесением Microcemento Fronte на основание необходимо нанести 1-2 слоя грунта глубокого проникновения Decorazza Primer (в зависимости от впитывающей способности), а затем грунт-краску Decorazza Primer di Quarzo.

**При нанесении на пол и мебель:** Microcemento Fronte наносится в качестве финишного покрытия на основание, выполненное из Microcemento Struttura.

#### **РАСХОД**

На один слой около 0,5 кг/м<sup>2</sup>.

Общий расход на два слоя 1 кг/м<sup>2</sup> в зависимости от техники нанесения.

#### **ИНСТРУМЕНТ**

Кельма венецианская, шпатель из нержавеющей стали.

Рабочий инструмент очистить водой сразу после завершения работы.

#### **ПОДГОТОВКА МАТЕРИАЛА**

1. При необходимости заколеровать универсальными пигментными пастами компьютерным способом по каталогу Microcemento. Пигменты добавляются в связующее Microcemento Legante.
2. Непосредственно перед применением необходимо смешать в заданном соотношении до однородного состояния Microcemento Fronte и Microcemento Legante в соотношении 2,33/1 (2,1 кг/0,9 кг; 10,8 кг/4,5 кг). Для этого в чистую пластиковую тару наливают Microcemento Legante, а затем при постоянном перемешивании постепенно добавляют Microcemento Fronte.

**! Компоненты перемешивать до однородного состояния.**

**! Время работы материалом после смешивания не более двух часов.**

#### **НАНЕСЕНИЕ НА СТЕНЫ:**

1. Microcemento Fronte наносится в 1-3 слоя, в зависимости от желаемого эффекта, на одготовленную поверхность при помощи кельмы.  
**! Необходимо следить за рисунком каждого слоя, т.к. он будет проявляться на финишном слое Microcemento Fronte.**  
Время сушки между слоями – 2-3 часа. При необходимости убрать дефекты наждачной бумагой с размером зерна 320.
2. Через 12-24 часа после нанесения последнего слоя Microcemento Fronte обработать наждачной бумагой 320 и обеспылить.

**! Инструкцию по нанесению системы Decorazza Microcemento на пол и на мебель смотрите на упаковке и вТИ на Microcemento Struttura/**

#### **СОСТАВ MICROCEMENTO FRONTE**

Белый высокопрочный цемент

Функциональные добавки

Минеральный наполнитель

#### **ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:**

Полное высыхание системы Microcemento – не менее 24 часов при температуре окружающей среды 22°C и относительной влажности не более 65 %. Окончательную твердость и износостойкость покрытие приобретает через 28 дней.

**! Время высыхания может меняться в зависимости от температуры и влажности окружающей среды.**



**ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА:**

12 месяцев с даты изготовления при невскрытой упаковке. Материал хранить и транспортировать при температуре от 5°C до 25°C.

**УПАКОВКА:**

Пластиковые ведра 2,1 кг; 10,8 кг

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ:**

ТУ 23.99.19-004-21326390-2018

**УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ:**

Остатки материала утилизировать со строительными отходами или как бытовой мусор.

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:** ООО «ИНТЕРРА ДЕКО ГРУПП»

170019, г. Тверь, ул. Пржевальского, д. 80

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



## MICROCEMENTO LEGANTE

### Связующее для Microcemento Struttura и Fronte

Microcemento – это современный высокопрочный и износостойкий материал создающий на поверхности эффект натурального бетона. Универсальное двухкомпонентное декоративное покрытие, которое можно наносить на полы, стены, мебель.

**Microcemento Legante поставляется только как часть комплекта с компонентами Struttura и Fronte**

#### СВОЙСТВА

- Высокая водостойкость
- Износостойкость
- Палитра готовых цветов
- Две фракции для получения различных эффектов
- Поверхность без швов и соединений
- Экологичность

#### КОЛЕРОВКА

Колеровка материала осуществляется компьютерным способом путём добавления универсальных пигментных паст в связующее Microcemento Legante. В связи с использованием натуральных минеральных наполнителей, рекомендуем смешивать материал разных партий во избежание появления разнотона.

#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Decorazza Microcemento используется для создания декоративного покрытия без швов и соединений на стенах, полах, колоннах, фризах и мебели внутри помещений. Для применения во влажных помещениях, предполагающих непосредственный контакт с водой, а также в качестве напольного покрытия необходимо нанесение защитного лака Microcemento Protetto.

#### РАСХОД

Microcemento Struttura/Legante: 3/1 (5,4 кг/1,8 кг; 13,5 кг/4,5 кг)

Microcemento Fronte/Legante: 2,33/1 (2,1 кг/0,9 кг; 10,8 кг/4,5 кг)

#### ПОДГОТОВКА МАТЕРИАЛА

1. При необходимости заколеровать универсальными пигментными пастами компьютерным способом по каталогу Microcemento. Пигменты добавляются в связующее Microcemento Legante.
2. Непосредственно перед применением необходимо смешать в заданном соотношении до однородного состояния Microcemento Struttura или Fronte с Microcemento Legante.

Для этого в чистую пластиковую тару наливают Microcemento Legante, а затем при постоянном перемешивании постепенно добавляют Microcemento Struttura или Fronte.

**! Компоненты перемешивать до однородного состояния.**

**! Время работы материалом после смешивания не более двух часов.**

**! Инструкцию по нанесению системы Decorazza Microcemento смотрите на упаковках Microcemento Struttura и Fronte.**

**СОСТАВ MICROCEMENTO LEGANTE**

Акриловый полимер

**ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА:**

24 месяца с даты изготовления при невскрытой упаковке. Материал хранить и транспортировать при температуре от 5°C до 25°C.

**УПАКОВКА:**

Пластиковые ведра 0,9 кг; 4,5 кг

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ:**

ТУ 23.99.19-004-21326390-2018

**УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ:**

Остатки материала утилизировать со строительными отходами или как бытовой мусор.

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: ООО «ИНТЕРРА ДЕКО ГРУПП»**

170019, г. Тверь, ул. Пржевальского, д. 80

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