

# Чементино

Затворитель для Микроцемента, Клея для Альточки, цементосодержащих и гипсовых смесей. Может использоваться как межслойная пропитка для бетонных, известковых покрытий и толстых слоев Микроцемента. Колеруется в любой естественный цвет.



## Технические характеристики

Тара	1 / 3 л
Мин t° хранения	+10°C
Срок хранения	12 месяцев
РН	6,5-7,5
Расход*	350 г/м <sup>2</sup>
Высыхание от пыли	5 часов
Полное высыхание	24 часа

## Состав

Водная полимерная дисперсия, эфиры целлюлозы, этиленгликоль, минеральные наполнители, биоцидные и целевые добавки.

Изготовлено в соответствии с ТУ 2332-001-72723477-2011 «Материалы малярные. Технические условия».

## Спецификация

Применяется для затворения Микроцемента, Клея для Альточки, цементосодержащих и гипсовых смесей.

## Подготовка состава

Внимание! Тщательно взболтайте состав перед применением!

## Условия работы

Работа должна проходить в чистом помещении при температуре 16-24°C и относительной влажности воздуха не более 70%.

## Хранение

Хранение и транспортировка при t не ниже +10°C и не выше +30°C.

## Уход и очистка

Инструменты моются теплой водой с мылом. После высыхания материал ничем не смывается.

\* Расход напрямую зависит от техники нанесения.

## КОЛЕРОВКА

Чементино колеруется в любой цвет Универсальными Пигментами или колеровочной машиной. Готовьте материал на всю площадь +10% к объему.

ВАЖНО: при высыхании цвет Микроцемента становится светлее, поэтому не приступайте к работе без тестовых выкрасов. Для колерования запрещено использовать малярные краски.

## ПОДГОТОВКА СОСТАВА

Выполните общую малярную подготовку.

При работе с Микроцементом, нанесите один слой Интерьерной Краски для создания цветовой подложки.

## СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

При работе с Микроцементом, приготовьте смесь из расчета 4 л Чементино на 10 кг Микроцемента.

Для приготовления Клея для Альточки смешайте Клей с Чементино в пропорции 2:1 (клея больше).

Учитывая быстрое схватывание, ремонтные растворы необходимо готовить в небольших количествах: смешивайте столько состава, сколько сможете использовать за один подход.