



# Ultratop Stucco

Заполнитель изготовленный из специальных гидравлических вяжущих для герметизации микропористости, которая формируется после первой полировочной фазы в покрытии Ultratop



## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

**Ultratop Stucco** используется всегда, когда для полов изготовленных из **Ultratop** необходимо получить идеально гладкую, ровную и светоотражающую поверхность, или специального эффекта такого как «полированный» или «венецианская мозаика» в качестве альтернативы «натуральному» эффекту неполированного самовыравнивающего раствора.

**Ultratop Stucco** используется, для запечатывания микропористости, которая образуется на поверхности затвердевшего **Ultratop** во время процесса «сухой» полировки, сразу после предварительного «грубого» цикла.

## Некоторые примеры применения

- Обработка напольных покрытий из **Ultratop** при сухой полировке для создания полов с полированной поверхностью.
- Напольные покрытия, изготавливаемые из **Ultratop** и заполнителя **Dynastone Color** для создания эффекта «венецианской мозаики».
- Напольные покрытия, изготавливаемые из **Ultratop** и натурального заполнителя (мрамор, гранит и т.п.) для создания эффекта «венецианской мозаики».

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Ultratop Stucco** это специальный порошковый продукт, изготовленный из специальных гидравлических вяжущих в соответствии с формулой, разработанной в исследовательских лабораториях MAPEI.

**Ultratop Stucco** применяется для герметизации микропористости, которая образуется на поверхности затвердевшего **Ultratop Stucco** (около 2 дней после нанесения) после первой сухой полировки, так называемой «грубой», которая проводится с использованием полировочных машин с алмазными дисками.

**Ultratop Stucco** выпускается в тех же цветах, что и **Ultratop**, самовыравнивающийся раствор (белый, светло-серый, бежевый, красный, антрацит и стандартный), чтобы соответствовать цвету раствора.

Как только **Ultratop Stucco** затвердеет (примерно через 24 часа при температуре около +20°C) обработка может быть продолжена, используя остальные инструменты до получения требуемого эффекта.

## РЕКОМЕНДАЦИИ

- Не добавляйте воды в смесь, как только **Ultratop Stucco** начинает схватываться.
- Не добавляйте известь, цемент, гипс или другие вяжущие в **Ultratop Stucco**.
- Не добавляйте красители в **Ultratop Stucco**.
- Не наносите **Ultratop Stucco** при температурах ниже, чем +5°C и выше, чем +35°C

## СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

### Подготовка основания **Ultratop**

После «огрубления» поверхности **Ultratop** с помощью специальных полировочных машин с алмазными дисками, слегка смочите пол губкой.

### Подготовка и нанесение продукта

Подготовьте смесь соответствующего цвета и смешайте **Ultratop Stucco** с 30-40% чистой воды по весу, используя низкоскоростной электрический смеситель, до образования требуемой консистенции.

Нанесите наполнитель на смоченную поверхность **Ultratop**, используя гладкий резиновый шпатель, заполняя всю пористость на поверхности.

Подождите пока полностью высохнет (примерно 24 часа при температуре +20-23°C) перед завершением полировочных операций, используя остальной инструмент для получения блестящей, светоотражающей поверхности.

### Очистка

Пока **Ultratop Stucco** еще свежий, инструменты можно очистить с помощью воды. После затвердевания очистка возможна только механически.

## РАСХОД

В соответствии с микропористостью, присутствующей на поверхности **Ultratop**.

## УПАКОВКА

**Ultratop Stucco** поставляется в ведрах по 5 кг.

## ХРАНЕНИЕ

**Ultratop Stucco** остается стабильным в течение 12 месяцев при хранении в сухом месте, в оригинальной герметичной упаковке.

## ИНСТРУКЦИЙ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПРИГОТОВЛЕНИИ И НАНЕСЕНИИ

**Ultratop Stucco** не является опасным продуктом, согласно действующим нормам и правилам согласно классификации смесей.

Используйте защитные очки и перчатки.

О более подробной и полной информации о безопасном использовании продукта, обратитесь к последней версии Паспорта Безопасности Продукта.

МАТЕРИАЛ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.



Dampening the surface with a sponge



Application of Ultratop Stucco

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Содержащиеся в данном руководстве указания и рекомендации отражают всю глубину нашего опыта по работе с данным материалом, но при этом их следует рассматривать лишь как общие указания, подлежащие уточнению на практическом опыте. Поэтому, прежде чем широко применять материал для определенной цели, следует убедиться в том, что материал соответствует предусмотренному применению, и возложить на себя полную ответственность за последствия, связанные с применением данного материала.

Пожалуйста, ознакомьтесь с текущей версией технического описания продукции на нашем сайте [www.mapei.com](http://www.mapei.com)

**Всю необходимую информацию по продукции можно получить на сайте [www.mapei.com](http://www.mapei.com)**

<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ (типичные значения)</b>	
<b>Идентификация продукта</b>	
Консистенция:	мелкий порошок
Цвет:	светло-серый, стандартный, белый, бежевый, красный и антрацитовый
Насыпная плотность (кг/м <sup>3</sup> ):	850
Сухой остаток (%):	100
<b>ДАННЫЕ ПО НАНЕСЕНИЮ (при +23<sup>0</sup>С и остат. вл. 50%)</b>	
Соотношение смешивания:	30-40 частей воды на 100 частей <b>Ultratop Stucco</b> по весу
Плотность смеси (кг/м <sup>3</sup> ):	1 700 – 1 800
Температура нанесения:	от +5 <sup>0</sup> С до +35 <sup>0</sup> С
Время жизнеспособности (в ведре):	50-60 минут
Время схватывания:	100 – 150 минут