

КРЕМНИЕВЫЕ (СИЛИКАТНЫЕ)

MARMURIT COLORATO

Система компонования
смесей мозаичных
штукатурок



ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- ī Быстрый процесс приготовления продукта
- ī Богатый выбор цветов
- ī Красивые декоративные эффекты многоцветного штукатурного покрытия
- ī Высокая стойкость к истиранию и механическому воздействию
- ī Возможность составления собственных цветовых композиций

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Штукатурка **MARMURIT COLORATO** является двухкомпонентной композицией адгезива, изготавливаемого на базе акриловых смол и крошки с фракцией зерна 1,0 и 1,5 мм. Адгезив поставляется в герметично закрытой емкости, вместе с ним поставляется точно отмеренные порции крошки в цветовой гамме соответствующей каталогу Производителя. Штукатурная масса готовится путем смешивания выбранной крошки с адгезивом в соответствующих пропорциях и согласно переданной рецептуре. Штукатурная масса **MARMURIT COLORATO** служит для ручного нанесения тонкослойных штукатурных покрытий снаружи и внутри зданий. Особенно рекомендуется для декоративной отделки стен в помещениях с интенсивной проходимость (подъезды, коридоры, коммуникационные тоннели), а также архитектурных элементов на фасадах зданий (цоколи, пилястры, карнизы). Продукт можно применять в помещениях жилых зданий и зданий общественного пользования, а также на медицинских и культурно-просветительских объектах. Для применения на новых и ранее обработанных фасадах, как на минеральных основаниях (например, бетон, цементная штукатурка, цементно-известковая штукатурка), так и на поверхностях, окрашенных лакокрасочным покрытием на базе синтетических веществ. Перед нанесением штукатурной массы основание следует загрунтовать препаратом **MARMURIT GT**, а на основаниях с высокой впитывающей способностью также препаратом **BUDOGRUNT ZG** или **BUDOGRUNT WG**.

Внимание: Принимая во внимание специфику продукта, не рекомендуется его применять на поверхностях, подверженных продолжительному воздействию воды и атмосферных осадков: в бассейнах, детских бассейнах или на открытых стенах ограждений. Штукатурку темных цветов не следует использовать на поверхностях, подверженных воздействию прямых солнечных лучей во избежание чрезмерного нагревания и ухудшения эстетического вида покрытия.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Базовое связующее: акриловая смола;

Цвета: цветовые композиции в соответствии с образцами из коллекции **MARMURIT COLORATO** Farby Kabe;

Фактуры: барашек;

Размер зерна: 1,0 мм; 1,5 мм;

Температура применения (воздуха и основания): от +5°C до +25°C;

Относительная влажность воздуха: ≤75%;

Паропроницаемость: Sd=0,61 м (кат.V2);

Водопоглощение: Водопоглощение: w=0,05 кг/м²·h^{0,5} (кат. W3)

Упаковка: Одноразовая пластиковая упаковка, содержащая 15,0 кг продукта, получается из следующих компонентов: компонент В - 4,12 кг адгезива, компонент В - 1,36 кг x 8 мешков крошки.

Условия хранения: Хранить в плотно закрытой оригинальной упаковке в прохладном помещении, защищенном от мороза. Вскрытую упаковку следует плотно закрыть и израсходовать максимально быстро.
Срок годности: 3 месяца от даты подготовки смеси (однако, не позднее 18 месяцев от даты производства компонента А - адгезива).

Минимальный расход (кг/м²):

Фактура	Размер зерна (мм)	
	1,0	1,5
БАРАШЕК	2,5	4,0

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ: Основание должно быть прочным (без царапин и трещин), обезжиренным, ровным и сухим, а также без пятен и налетов биологического или химического происхождения. В случае наличия на поверхности плесени и/или грибка, основание следует очистить механическим способом, а затем промыть водой и продезинфицировать препаратом **ALGIZID**. Любые отслоившиеся, некрепящиеся с основанием покрытия (например, отслоившаяся штукатурка или отшелушившиеся лакокрасочные покрытия) следует удалить. Старые и/или загрязненные основания вымыть и обезжирить водой с добавлением препарата **CLEANFORCE**. В случае значительных неровностей (от 5 до 15 мм). Стену следует изначально выровнять выравнивающим раствором, а затем всю поверхность зашпаклевать шпаклевочно-клеевой смесью **KOMBI** или **KOMBI HYDRO STOP**. В случае мелких неровностей (до 5 мм) можно сразу выровнять и зашлифовать поверхность шпаклевочно-клеевой смесью **KOMBI** или **KOMBI HYDRO STOP**. Основания с высокой впитывающей способностью перед нанесением выравнивающих и/или шпаклевочных растворов следует загрунтовать препаратом **BUDOGRUNT ZG / BUDOGRUNT WG**. Новые бетонные основания, цементные и цементно-известковые штукатурки можно штукатурить только спустя 4 - недельного срока выдержки, гипсовые штукатурки спустя 2 недели, а, так называемую, "выдержанную застройку" непосредственно после шлифовки и очистки от пыли.

ГРУНТОВАНИЕ: На основаниях с высокой впитывающей способностью следует применить грунтовочный препарат **BUDOGRUNT ZG** (снаружи) или **BUDOGRUNT WG** (внутри). Перед нанесением штукатурной массы основание следует загрунтовать препаратом **GRUNT ARMASIL GT**. После нанесения на основание грунтовки перед нанесением штукатурки должно пройти примерно 24 часа. Во избежание проступания цвета основания из-под фактуры штукатурного раствора рекомендуется использовать грунтовку, тонированную в цвет штукатурки.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ШТУКАТУРКИ: В упаковке содержится готовый к применению продукт. После длительного хранения непосредственно перед применением массу следует тщательно перемешать (дрелью/мешалкой корзинного типа), до получения однородной консистенции. Дальнейшее перемешивание не рекомендуется, поскольку может привести к ухудшению эстетического вида массы.

НАНЕСЕНИЕ: Мозаичную штукатурную массу наносить на основание (снизу в верх) тонким, равномерным слоем с помощью терки из нержавеющей стали. Далее нанесенную на основание массу следует деликатно выровнять теркой из нержавеющей стали. Нанесенный слой должен быть ровным, без углублений и выпуклостей и полностью покрывать основание. **Внимание:** Нанесенную на основание массу нельзя затирать. Нельзя наносить штукатурку слишком тонким слоем, это может привести к образованию щелей на поверхности покрытия, что негативно влияет на его эстетический вид и прочность.

ВЫСЫХАНИЕ: Время высыхания нанесенной на основание штукатурки (при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 55%) составляет примерно 24 часа. **Внимание:** Низкая температура и высокая влажность воздуха продлевают срок высыхания, вплоть до нескольких дней. Свеженанесенный штукатурный раствор следует защищать от воздействия атмосферных осадков и конденсации влаги, пока он полностью не затвердеет. После нанесения штукатурки помещения следует проветривать в течение 2 недель и только после этого можно начать использовать эти помещения.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ: На окончательный результат нанесения штукатурки может повлиять вид основания. Поэтому при наличии неоднородного основания рекомендуется предварительно зашпаклевать всю его поверхность шпаклевочно-клеевой смесью **KOMBI** или **KOMBI HYDRO STOP**. Во избежание разницы в цвете, поверхность, представляющую собой единое архитектурное целое, необходимо покрывать в течение одного рабочего цикла с применением материала из одной производственной партии, одним и тем же способом "мокрым по мокрому". Сразу после окончания работ инструменты следует промыть водой. Во время нанесения и высыхания штукатурки должна быть сухая погода и температура воздуха от +5°C до +25°C. Следует избегать работы на поверхностях, подверженных воздействию прямых солнечных лучей, а также при сильном ветре. Для защиты не высохшего штукатурного раствора от неблагоприятного воздействия атмосферных факторов рекомендуется применение на лесах соответствующих сеток или защитного тента.