

### МОЗАИЧНЫЕ

# MARMURIT COLORATO

Система компонования смесей мозаичных штукатурок на основе ломанной, цветной мраморной крошки



### ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

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

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Штукатурка **MARMURIT COLORATO** является двухкомпонентной композицией адгезива, изготовляемого на базе акриловых смол и цветной крошки с фракцией зерна 1,0 и 1,5 мм. Адгезив поставляется в герметично закрытой емкости, вместе с ним поставляются 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, а также в системе утепления на основе пенополистирола **KABE THERM MARMURIT COLORATO / MOZAIKER COLORATO**. Особенно рекомендуется для декоративной отделки стен в помещениях с интенсивной проходимостью (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 неприкрытых стенках ограждений. Перед компоновкой меланжа необходимо проверить номер партии крошки (компонент В). Не смешивать разные партии крошки, предназначенной для одной и той же поверхности (при необходимости заранее смешать их вместе / сделать однородными)!

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Базовое связующее:** акриловая смола;  
**Цвета:** цветные 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:** W=0,05 кг/м<sup>2</sup> · ч 0,5 (кат. W3)  
**Адгезия к бетонному основанию:** ≥0,3 [МПа]  
**Теплопроводность**<sub>0,05</sub>: 0,76 [Вт/м · К]  
**Реакция на огонь:** класс С при расходе <3,5 кг/м<sup>2</sup>  
 класс F при расходе ≥3,5 кг/м<sup>2</sup>

**Упаковка:** Одноразовая пластиковая упаковка, содержащая 15 кг продукта, получается из следующих компонентов: компонент А - 4,12 кг адгезива, компонент В - 1,36 кг х 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/м<sup>2</sup>):**

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, нескрепленные 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. Перед применением штукатурной массы в системе утепления **KABE THERM MARMURIT COLORATO/ MOZAIKER COLORATO**, следует нанести подкладочные слои системы в соответствии с технологией комплексной системы теплоизоляции наружных стен зданий ETICS. Мозаичную штукатурку можно наносить на загрунтованную поверхность только после полного высыхания армированного слоя, что обычно занимает 3-4 дня.

**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 тонированным в цвет штукатурки препаратом **MARMURIT 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 корзиночного типа), до получения однородной консистенции, в течении 30-60 секунд. Дальнейшее перемешивание не рекомендуется, поскольку может привести к ухудшению эстетического вида массы.

**НАНЕСЕНИЕ:** Мозаичную штукатурную массу наносят 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.

\* при использовании материала в составе системы утепления производитель предоставляет гарантию только в случае применения всех составляющих системы **KABE THERM MARMURIT COLORATO/MOZAIKER COLORATO**.