

АКРИЛОВЫЕ

PERMURO

Акриловая штукатурная масса



ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- ī Устойчива к неблагоприятному воздействию атмосферных факторов
- ī Высокая стойкость к механическому воздействию
- ī Дополнительно защищает от возникновения плесени и грибка
- ī Широкий выбор цветов
- ī Большой выбор фактур и размеров зерна
- ī Удобна в нанесении и создании узора
- ī Возможен машинный метод напыления*

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Служит для ручного нанесения тонкослойных штукатурок снаружи зданий. Предназначена для обработки минерального основания (бетона, цементной и цементно-известковой штукатурки), а также оснований, с неотслаивающимся лакокрасочным покрытием на базе синтетических веществ. Штукатурная масса **PERMURO** является компонентом системы утепления на базе пенополистирола **KABETHERM RENO****. Перед нанесением массы основание следует покрыть грунтовочным препаратом **ГРУНТОВКА PERMURO GT (GB/GK)**.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Базовое связующее: акриловая смола;
Пигменты: стойкие к воздействию атмосферных факторов органические и неорганические красящие пигменты;
Цвета: естественный белый и цвета согласно колерочным веерам KABE, NCS или согласно представленному образцу;
Фактуры: барашек, короед/комбинированная, моделируемая
Размер зерна: 1,0 мм; 1,5 мм; 2,0 мм; 2,5 мм; 3,0 мм;
Разбавитель: вода;
Температура применения (воздуха и основания): от +5°C до +25°C;
Относительная влажность воздуха: <75%;
Паропроницаемость: S d = 0,34 м (кат. V2);
Водопоглощение: w = 0,08 кг/м²·h^{0,5} (кат. W3);
Упаковка: Одноразовая пластиковая упаковка, содержащая 25 кг продукта.
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: 24 месяца от даты производства, указанной на упаковке продукта, при условии, что упаковка оригинально закрыта.

Средний расход (кг/м²):

Фактура	Размер зерна (мм)					
	–	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0
БАРАШЕК	–	1,8	2,4	3,0	3,7	4,5
КОРОЕД/КОМБИНИРОВАННАЯ	–	–	2,3	3,0	3,7	4,5
МОДЕЛИРУЕМАЯ	2,0	–	–	–	–	–

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 появления плесени и/или грибка основание следует очистить механическим способом, а далее промыть водой и продезинфицировать препаратом **ALGIZID**. Старое и/или новое загрязнение промыть и обезжирить водой с добавлением препарата **CLEANFORCE**. Любые отслоившиеся, несвязанные с основанием покрытия (например, отслоившаяся штукатурка или отшелушившиеся лакокрасочные покрытия) следует удалить. При значительных неровностях основания (от 5 до 15 мм), стену следует предварительно выровнять выравнивающим раствором, а затем всю поверхность выровнять шпаклевочно-клеевой смесью **КОМБИ**. В случае мелких неровностей (до 5 мм) можно сразу выровнять и выгладить поверхность шпаклевочно-клеевой смесью **КОМБИ**. Основания с высокой впитывающей способностью перед нанесением выравнивающих и/или шпаклевочных растворов следует предварительно загрунтовать препаратом **BUDOGRUNT ZG**. При нанесении акриловой штукатурной массы на новые минеральные основания (например, бетон, цементную и цементно-известковую штукатурку) необходимо соблюдать минимальный период выдержки не менее 4-х недель.

Перед использованием штукатурной массы в системе утепления **KABETHERM RENO**, следует нанести грунтовочные слои системы в соответствии с технологией комплексной системы теплоизоляции наружных стен зданий ETICS.

Акриловую штукатурную массу можно наносить на загрунтованную поверхность только после полного высыхания армированного слоя, что в нормальных условиях происходит примерно спустя 3-4 дня.
ГРУНТОВАНИЕ: Перед нанесением штукатурной массы основание следует загрунтовать препаратом **ГРУНТОВКА PERMURO GT (GB/GK)**. Период выдержки после нанесения на основание грунтовки перед нанесением штукатурки составляет примерно 24 часа. Во избежание проступания цвета основания из-под фактуры штукатурного раствора (особенно при использовании штукатурки короед или комбинированной фактуры) 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. Дальнейшее перемешивание не рекомендуется, поскольку может привести к чрезмерной аэрации массы. В обоснованных случаях штукатурный состав можно разбавить небольшим количеством питьевой воды (добавляя макс. 0,25 литра на 25 кг штукатурки). При определении количества воды следует учесть тип основания, условия высыхания и способ нанесения.

НАНЕСЕНИЕ: Штукатурку наносит на основание тонким равномерным слоем соответствующим размеру зерен с помощью терки из нержавеющей стали. Далее пластиковой теркой вывести фактуру штукатурки, затирая нанесенную массу круговыми движениями (барашек и комбинированная фактура) или продольными движениями в вертикальном и горизонтальном направлении (фактура короед). Штукатурку с моделируемой фактурой следует наносить теркой из нержавеющей стали слоем толщиной 1-5 мм, а затем, в зависимости от потребностей сформировать рисунок валиком, теркой или губкой.

ВЫСЫХАНИЕ: Время высыхания нанесенной на основание штукатурки (при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 55%) составляет примерно 6 часов. Полное затвердевание штукатурки происходит приблизительно спустя 48 часов. **Внимание:** Низкая температура и высокая влажность воздуха продлевают срок высыхания, вплоть до нескольких дней. Свеженанесенный штукатурный раствор следует предохранять от воздействия атмосферных осадков и конденсации влаги, пока он полностью не затвердеет.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ: На окончательный результат нанесения штукатурки может повлиять вид основания. Поэтому, при наличии неоднородного основания, рекомендуется предварительно зашпатлевать всю его поверхность шпаклевочно-клеевой смесью **КОМБИ**. 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 высохшей штукатурки от неблагоприятного воздействия атмосферных факторов рекомендуется применение на лесах соответствующих сеток или защитных тентов.

*при нанесении штукатурки с фактурой барашек и размером зерна 1,0 - 2,5 мм.

при использовании материала в составе системы утепления производитель предоставляет гарантию только в случае применения всех составляющих системы **KABETHERM RENO.