



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

| | |
|--|--------|
| Тип основания | |
| Кирпичная кладка | |
| Бетон, железобетон | |
| Ячеистый бетон | |
| Цементная, цементно-известковая штукатурка | |
| Гипсовая штукатурка | |
| Гипсокартон, ЦСП, ДСП, дерево, фанера | |
| ГКЛ швы | |
| Сфера работ | |
| Помещения с нормальной влажностью | |
| Наружные работы | Фасад |
| | Цоколь |
| Качество поверхности | |
| Под керамическую плитку | |
| Под декоративную штукатурку с фракцией ≥ 1 мм | |
| Под декоративную штукатурку с фракцией < 1 мм | |
| Под текстурные обои | |
| Под тонкие обои | |
| Под финишную шпаклевку | |
| Под покраску | |
| Способ нанесения | |
| Ручной | |
| Машинный | |

Применение продукта рекомендовано без ограничений.

Применение данного продукта не рекомендуется, поищите замену среди других продуктов Bergauf.

Под фактурные краски

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--|-------------------|
| Характеристики продукта | |
| Цвет | Белый |
| Вяжущее | Специальное |
| Максимальная фракция | до 0,63 мм |
| Характеристики применения | |
| Расход ³ сухой смеси на 1 м ² при слое 10 мм | 12-13кг |
| Минимальная толщина нанесения | 5 мм |
| Максимальная толщина нанесения | 30 мм |
| Максимальная толщина нанесения при частичном выравнивании | 40 мм |
| Сохраняемость готового раствора в открытой таре | 60 минут |
| Время полного набора прочности (при t = +20 °C) | 28 суток |
| Проведение работ при температуре основания | от +5 до +25°C |
| Характеристики эксплуатации | |
| Марочная прочность | Не менее М25 |
| Прочность на сжатие (через 28 суток) | Не менее 2,5 МПа |
| Прочность на изгиб (через 28 суток) | 0,5 МПа |
| Прочность сцепления с основанием (через 28 суток) | Не менее 0,3 МПа |
| Температура эксплуатации | от 0 °C до +70 °C |

СОСТАВ

Специальное вяжущее, перлитовый наполнитель, минеральные наполнители, модифицирующие полимерные добавки.

ХРАНЕНИЕ

Гарантийный срок хранения в сухом помещении и закрытой заводской упаковке составляет 12 месяцев со дня изготовления. По истечении гарантийного срока хранения растворная смесь должна быть проверена на соответствие требованиям стандарта КПП ГОСТ 33083-2014. В случае соответствия смесь может быть использована по назначению.

Внимание! Изготовитель не несет ответственности при несоблюдении технологии работ с материалом, за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данной инструкцией, а также в случае ввода посторонних компонентов и веществ в состав продукта.



Главный технолог Продукт соответствует требованиям ГОСТ 33083
Дата изготовления: см. на упаковке

Сухая смесь растворная на смешанном вяжущем мелкозернистая штукатурная легкая для внутренних работ ручного и механизированного нанесения КПП ГОСТ 33083.

PRIMA INTERIER премиум классы;
Негіздің түрі: кірпіш қалау; Бетон, темірбетон; ұяшықты бетон; цемент;
цемент-әк сылағы; Ылғалдылығы қалыпты Үй-жайлар
Қолдану әдісі: қолмен; машинамен; керамикалық тақтаның астына; қалқалары ≥ 1 мм сәндік сылақтың астына; қалқалары < 1 мм сәндік сылақтың астына; фактуралық тұсқағаз астына; жұқа тұсқағаз астына; кесілген сылақтың астына; бояу астына.
Ең аз жағу қалыңдығы: 5 мм; ең көп жағу қалыңдығы: 30 мм; ең көп жағу қалыңдығы жартылай тегістеу кезінде: 40 мм; негіз температурасы: +5-тен +25°C; номиналды беріктігі: кемінде М 25; қысу беріктігі (28 тәуліктен кейін): кемінде 2,5 МПа; тіркеу беріктігі негізімен (28 тәуліктен кейін): кемінде 0,3 МПа; пайдалану температурасы: 00С-тан +70 °С-қа дейін.
Құрамы: арнайы байланыстырғыштар, перлит толтырғыштары, минералды толтырғыштар, модификацияланған полимерлі қоспалар. Қоспаны сумен араластырудың үйлесімі (+10-нан +25°С-қа дейін): құрғақ қоспасы біртіндеп 1 кг қоспаға-0,33-0,37 л суға қосылады.
Қоспаны біркелкі түзілгенге дейін араластырыңыз. Барлық химиялық реакциялар аяқталғанша 5 минут күтіңіз. Қайтадан араластырыңыз. Қажетті қалыңдықтың негізгі қабатын жағыңыз, бірақ 30 мм-ден аспайды. Ішінара қозғалғыштығын жоғалтқаннан кейін трапеция тәрізді түзеткішпен тегістеңіз.Сақтау: құрғақ бөлмеде және жабық зауыттық қаптамада сақтаудың кепілдік мерзімі өндірілген күннен бастап 12 айды құрайды.
Өнімдер ООО «Бергауф Строительные Технологии» тапсырысымен өндірілген Свердлов облысы, Екатеринбург, Шейнкмана көшесі, 75.
Тел.: +7 (343) 278-52-94 (95-99);
E-mail: post@bergauf.ru; www.bergauf.ru



ПОДГОТОВКА К ПРОВЕДЕНИЮ РАБОТ

- 1 Основание должно соответствовать требованиям СП 71.13330.2017.
- 2 Поверхность основания очистить от грязи и пыли, лакокрасочных покрытий, отслаивающихся старых покрытий и масляных пятен – всего, что может ухудшить адгезию материала к основанию.
- 3 Подготовленное основание перед нанесением штукатурки следует обработать грунтовой Bergauf TIEFGRUNT, Bergauf PRIMAGRUNT или Bergauf AQUAGRUNT и высушить в течение 1 часа. Сильновпитывающие основания (например ячеистый бетон) следует грунтовать дважды. Бетон, железобетон и другие маловпитывающие основания рекомендуем обработать Bergauf BETON KONTAKT.
- 4 Перед оштукатуриванием крупные трещины, пустые швы кирпичных кладок рекомендуется за 3 суток до основного оштукатуривания заделать штукатуркой.
- 5 **Внимание!** В случае если поверхность основания не будет прогрунтована, возможны следующие последствия: быстрое схватывание раствора (сокращение времени на подрезку и затирание штукатурного слоя), трещинообразование и снижение прочности затвердевшего раствора.
- 6 **ПРИ ТОЛСТОСЛОЙНОМ НАНЕСЕНИИ РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО ВОДЫ, УКАЗАННОЕ НА УПАКОВКЕ.**

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

- 1 Для приготовления раствора используйте чистые емкости и инструменты. **Внимание!** Свойства продукта гарантированы только при строгом соблюдении пропорций затворения водой и порядка приготовления раствора.
- 2 Затворить смесь водой (от +5 до +25°C) в пропорции:
на 1 кг смеси – 0,33–0,37 л воды;
на 25 кг смеси – 8,25–9,25 л воды.
- 3 Перемешивание рекомендуется проводить с использованием специального миксера для сухих смесей или обычной дрели с насадкой, количество оборотов не более 500 в минуту. При большем количестве оборотов в смесь будет вовлекаться повышенное количество воздуха, что может отрицательно сказаться на качестве поверхности – возможно образование бугров.
- 4 Подождать 5 минут, пока закончатся все химические реакции.
- 5 Повторно перемешать.

ПОРЯДОК РАБОТ

- 1 Работы следует выполнять в средствах индивидуальной защиты рук и глаз. Не допускайте попадания материала в глаза и дыхательные пути.
- 2 Работы необходимо производить в соответствии с СП 71.13330.2017.
- 3 Нанести основной слой необходимой толщины, но не превышающий 30 мм.
- 4 Выровнять поверхность h-образным правилом.
- 5 После частичной потери подвижности выровнять трапециевидным правилом.
- 6 После полной потери подвижности заглаживать поверхность (Полутерком на губчатой основе круговыми движениями нанести на поверхность воду с легким нажатием. Выделившийся состав выровнять по поверхности при помощи широкого шпателя.) Глянцевание возможно через 4–5 часов (сроки приведены из расчета толщины наносимого слоя 30 мм, при t0 = +20 °C и влажности 60%).
- 7 **Внимание!** Если требуемая толщина выравнивания больше 30 мм, необходимо наносить штукатурку слоями с частичным просушиванием каждого. Количество слоев – не более трех. Толщина первого слоя не более 30 мм, каждого последующего – не более 25 мм. Если требуемая толщина выравнивания более 50 мм, используйте армирующую металлическую сетку.
- 8 **При машинном нанесении:**
 - 8.1 Необходимо учитывать, что готовый раствор не должен находиться в смесителе и шлангах в неподвижном состоянии более 60 минут.
 - 8.2 Расход воды выставляется таким образом, чтобы получить консистенцию штукатурной смеси, аналогичную получаемой при затворении смеси вручную указанным на упаковке количеством воды.

Продукция произведена по заказу ООО «Бергауф Строительные Технологии». Индекс изготовителя: БЛ – ООО «Бергауф Лаишево», Респ. Татарстан, г. Казань, Лаишевский р-н, с/п Столбищенское, с. Столбище, ул. Лесхозовская, д. 32а.

БМ – ООО «Бергауф Марусино», Новосибирская обл., Новосибирский р-н, пос. Марусино, Промышленная зона 15.

БН – ООО «Бергауф Невьянск», Свердловская обл., Невьянский р-н, 86 км, автодороги Екатеринбург–Серов, А/1.

БС – ООО «Бергауф Стерлитамак», Респ. Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Короленко, 2.

Для прочих индексов изготовителем продукции является ООО «Бергауф Строительные Технологии».

С более подробной информацией по выполнению штукатурных работ Вы можете ознакомиться в видеоматериале на сайте www.bergauf.ru. Поверхность штукатурки не рекомендуется оставлять без финишного покрытия.

В случае возникновения претензий по качеству просим вас сообщать по адресу: ООО «Бергауф Строительные Технологии», Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Шейнкмана, 75, vsepretenziitut@bergauf.ru, +7 (343) 278-52-94.

Требуется консультация по работе со смесями? Тел. 8-800-200-0989.

Хотите быть в курсе последних новостей, знать о смесях больше? www.bergauf.ru



PRIMA INTERIER PREMIUM CLASS PLASTER
Types of base: Brickwork, Concrete and reinforced concrete, Cellular concrete, Cement plaster, lime cast

Scope of application: Rooms with normal humidity, Surface quality: For ceramic tiles, For decorative plaster with grain size ≥ 1 mm, For decorative plaster with grain size < 1 mm, For textured wallpaper, For thin wallpaper, For finishing puttying, For painting (with textured paints). Method of application: Manual, Mechanical. Application specifications: Dry pack mortar consumption per 1 m² with a 10 mm thick layer – 12–13 kg, Minimum thickness of application – 5 mm, Maximum thickness of application – 30 mm, Maximum thickness of application with partial leveling – 40 mm, Storability of prepared mortar mix in an open container – 60 minutes, Full strength gaining time (at t = +20 °C) – 28 days, Base temperature required for works – From +5 to +25 °C. Operation characteristics: Grade strength – At least М25, Compression strength (after 28 days) – At least 2.5 МПа, Bending strength (after 28 days) – 0.5 МПа, Strength of adhesion to the base (after 28 days) – At least 0.3 МПа, Operating temperature – From 0 to +70 °C. COMPOSITION Special binder, perlite filler, mineral fillers, modifying polymeric additives. MORTAR MIX PREPARATION Use only clean containers and tools for mortar mix preparation. Attention! The properties of the product are guaranteed only if the mortar mix tempering ratios and the mortar preparation procedure are strictly observed. Temper the mix with water (from +10 to +25 °C) in the following ratio (the dry pack mix must be added to the water gradually): 0.33–0.37 liters of water per 1 kg of mix; 8.25–9.25 liters of water per 25 kg of mix. Stir until a homogeneous mix is obtained. Wait for 5 minutes for all chemical reactions to complete. Stir the mix once again. SAFETY PRECAUTIONS Wear the personal protective equipment for hands during the work. Avoid contact of material with eyes and respiratory tract. STORAGE The warranty storage life in a dry room and a sealed factory package is 12 months from the date of production. Products manufactured by order of LLC Bergauf Construction Technologies 75, Sheinkmana st., Yekaterinburg, Russian Federation, 620014. Tel.: +7 (343) 278-52-94 (95-99); E-mail: post@bergauf.ru; www.bergauf.ru