



BAU PUTZ GIPS

ТРЕЩИНОСТОЙКАЯ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для выравнивания вертикальных и горизонтальных поверхностей строительных конструкций, создания отделочных слоев и покрытий при проведении внутренних работ при строительстве и ремонте зданий и сооружений.

Тип основания		
Кирпичная кладка		
Бетон, железобетон		
Ячеистый бетон		
Цементная, цементно-известковая штукатурка		
Гипсовая штукатурка		
Гипсокартон		
ГКЛ швы		
Сфера работ		
Внутренние работы	Нормальная влажность	
	Повышенная влажность	
Наружные работы	Фасад	
	Цоколь	
Тип покрытия		
Под керамическую плитку ¹		
Под декоративную штукатурку с фракцией $\geq 1 \text{ мм}^2$		
Под декоративную штукатурку с фракцией $< 1 \text{ мм}^2$		
Под текстурные обои		
Под тонкие обои		
Под финишную шпаклевку		
Под фактурную покраску		
Способ нанесения		
Ручной		
Машинный		

¹ При условии грунтования грунтовкой типа Bergauf Beton Kontakt.

² При условии грунтования грунтовкой типа Bergauf Beton Kontakt, для декоративных штукатурок на основе цемента.

Применение продукта рекомендовано без ограничений.

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики продукта	
Вязущее	Гипс
Наибольшая крупность зерна заполнителей	Отсутствие зерен заполнителя размером более 1,25 мм
Влажность сухой смеси	не более 0,5%
Характеристики применения	
Подвижность	Не менее 130 мм
Водоудерживающая способность	Не менее 95 %
Расход сухой смеси на 1 м ² при слое 10 мм	~ 11-13 кг
Минимальная толщина нанесения	5 мм
Максимальная толщина нанесения	30 мм
Максимальная толщина нанесения при частичном выравнивании	40 мм
Жизнеспособность	Не менее 30 минут
Проведение работ при температуре основания	от +5 до +30°C
Характеристики эксплуатации	
Прочность на сжатие (через 7 суток)	Не менее 2 МПа
Прочность на изгиб (через 7 суток)	Не менее 1 МПа
Прочность сцепления (адгезия) с основанием	Не менее 0,3 МПа

Внимание! Гипсовые сухие смеси могут быть различного цвета, от белого до серого и даже до бежевого. Это объясняется наличием природных примесей в гипсовом камне. Цвет смеси никак не влияет на ее характеристики.

СОСТАВ

На основе гипсового вяжущего, содержащие в своем составе заполнители, модифицирующие добавки.

ХРАНЕНИЕ

Штукатурные смеси следует хранить в упаковке изготовителя, в условиях, обеспечивающих целостность упаковки и сохранность продукции от увлажнения и потери внешнего вида на открытых и закрытых специализированных, универсальных и смешанных складах готовой продукции, а также открытых складских площадках под навесами.

Продукт не является опасным по ГОСТ Р 57478-2017

СРОК ГОДНОСТИ

Изготовитель гарантирует соответствие штукатурной смеси требованиям настоящего стандарта и возможность ее применения по назначению в течение установленного срока ее хранения при соблюдении правил ее транспортирования и хранения при поставке в упаковке на момент поставки. Гарантийный срок хранения в сухом помещении и закрытой заводской упаковке составляет 8 месяцев. **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.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Упакованные штукатурные смеси перевозят в транспортной упаковке изготовителя наземным, водным и воздушным транспортом в соответствии с правилами перевозки и крепления грузов, действующими на транспорте конкретного вида, и инструкцией изготовителя.

При транспортировании штукатурных смесей должны быть приняты меры, исключающие воздействие атмосферных осадков, а также обеспечивающие защиту упаковки от механического повреждения и нарушения целостности.

Bau Putz Gips Гипстик сылақ 30кг	
Қолданылатын аясы: Негіздемнің типі: Кіріпші қалау, Бетон, темір бетоны, Ұяшықты бетон, Цементтік, цементтік-экстасы сылақ, Гипстік сылақ, Гипсті картон, ЦЖТ, АЖТ. Жұмыстар саласы: Ішкі жұмыстар.	
Қалыпты ылғалдылық; Беткі қабаттың сапасы: Ірі түйірлері $\geq 1 \text{ мм}$ болатын сандік сылақтың астына; Ірі түйірлері $< 1 \text{ мм}$ болатын сандік сылақтың астына; Текстуралық тұсағаздың астына; Жіңішке тұсағаздың астына; Кесімді бітеменің астына; Бояудың астына арналған.	
Жағу тесілі: Қолмен: Қолдану сипаттамалары: Қабат 10 мм болған кезде құрғақ қоспаның 1 м ² жерге жұмсалуды: ~ 11-13 кг; Жағудың минималды қалыңдығы: 5 мм; Жағудың максималды қалыңдығы: 30 мм; Шығару тегістеген кездегі жағудың максималды қалыңдығы: 40 мм; Негіздемнің температурасы: +5-тен +30°C-ге дейін.	
Сығудағы беріктігі (7 тәуліктен кейін): Кем дегенде 2 МПа; Бүгілудегі беріктігі (7 тәуліктен кейін): Кем дегенде 1 МПа Негіздеммен ұстасу беріктігі (7 тәуліктен кейін): Кем дегенде 0,3 МПа;	
Құрамы: Гипстік тұтқырланған, бөлікшеленген құм, перлиттік толықтырғыш, минералдық толықтырғыштар, түрлендірілген полимерлік қоспалар. Ерітіндіні дайындау Ерітіндіні дайындау үшін таза сыйымдықтарды және құрал-саймандарды пайдаланыңыз.	
Қоспаны сумен (+5-тен +25°C-ге дейінгі) араластыру үйлесімі: Құрғақ қоспаны ақырындап суға қосады. 1 кг қоспаға – 0,35 – 0,42 л су, 30 кг қоспаға – 10,5 – 12,6 л су. Біркелкі қоспа түзілгенге дейін араластырыңыз. Барлық химиялық реакциялар аяқталғанға дейін 5 минут күте тұрыңыз.	
Қауіпсіздік техникасы. Материалдың көзге және тыныс алу жолдарына түсіп кетуіне жол бермеңіз. Сақтау. Құрғақ орында және жабық зауыттық қаптамада сақтаудың кепілдік мерзімі дайындалған күннен бастап 8 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 должна быть очищена от грязи и пыли, лакокрасочных покрытий, отслаивающихся старых покрытий и масляных пятен – всего, что может ухудшить адгезию материала к основанию.
3	Все трещины, глубокие выбоины в основании, пустые швы кирпичных кладок необходимо за сутки до начала проведения работ по оштукатуриванию расшить, очистить от пыли, обработать грунтовкой Bergauf TIEFGRUNT или Bergauf PRIMAGRUNT и заполнить густо разведенной смесью Bergauf Bau Putz Gips.
4	Подготовленное основание должно быть обработано грунтовкой Bergauf AQUA GRUNT, Bergauf TIEFGRUNT или Bergauf PRIMAGRUNT.
5	Сухие и сильно впитывающие основания (например, ячеистый бетон) необходимо прогрунтовать 2 раза. Перед повторным нанесением первый слой грунтовки необходимо высушить в течение 1 часа. Работы по оштукатуриванию следует проводить не ранее чем, через 4 часа. Бетон, железобетон и другие маловпитывающие основания рекомендуется обработать грунтовкой Bergauf Beton Kontakt.
6	В случае если поверхность основания не будет прогрунтована, возможно возникновение трещин в период твердения штукатурки и снижение прочности затвердевшего раствора.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

1	Внимание! При толстослойном нанесении рекомендуем использовать минимальное количество воды, указанное на упаковке.
2	Для приготовления раствора используйте чистые емкости и инструменты. Затворить смесь водой (от +5 до +25°C) в пропорции: на 1 кг смеси – 0,35 – 0,42 л воды; на 30 кг смеси – 10,5 – 12,6 л воды. Внимание! Свойства продукта гарантированы только при строгом соблюдении пропорций затворения водой и порядка приготовления раствора.
3	Перемешать до получения однородной массы. (Перемешивание рекомендуется проводить с использованием специального миксера для сухих смесей или обычной дрели с насадкой, количество оборотов не более 800 в минуту)
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. При необходимости установить маяки на гипсовую смесь Bau Putz Gips.
3	После приготовления раствора равномерно распределить его с помощью штукатурного ковши, кельмы или шпателя.
4	После распределения раствора произвести выравнивание h-образным правилом.
5	После потери подвижности штукатурки произвести подрезку при помощи трапециевидного правила, срезая излишки материала и заполняя углубления.
6	Для создания поверхности пригодной для приклеивания обоев, штукатурку необходимо заглаживать.
7	Затереть поверхность штукатурки губчатой теркой, обильно смоченной водой, до выделения гипсовой пасты. После появления матовой поверхности заглаживать широким шпателем.
8	Внимание! Если требуется толщина выравнивания больше максимального слоя нанесения продукта, необходимо наносить штукатурку слоями с их полным просушиванием, но не более трех слоев.
9	В период твердения первые сутки избегать сквозняков, чтобы не вызывать преждевременного пересыхания штукатурки и появления трещин.
10	Поверхность пригодна для: облицовки плиткой всех типов и размеров – через 3 суток; окраске и наклеиванию обоев – через 14 суток; (остаточная влажность Bau Putz Gips должна быть не более 8%); финишного шпаклевания – через 3 суток. Внимание! Поверхность штукатурки не рекомендуется оставлять без финишного покрытия.

С более подробной информацией по выполнению штукатурных работ Вы можете ознакомиться в видеоматериалах на сайте www.bergauf.ru

Главный технолог ГОСТ указан на маркировке
Дата изготовления: см. на упаковке

Смесь сухая штукатурная на гипсовом вяжущем для ручного нанесения.

ТОП-4
 производителей России
По результатам исследования рынка сухих строительных смесей в РФ за 2020 год («Строительная информация»)

Член Союза производителей сухих строительных смесей

Официальный партнер Специальной Валютной России Свердловской области

Компания ООО «Бергауф Строительные Технологии» включена в Перечень системообразующих организаций российской экономики

4 607151 080071

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.

Автомодери 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».

В случае возникновения претензий по качеству – просим вас сообщать по адресу:

ООО «Бергауф Строительные Технологии», Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Шейнкмана, 75, vsepreteniit@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

Bau Putz Gips gypsum plaster, 30 kg.	
Type of surface: Brickwork, concrete, reinforced concrete, foam concrete, cement, cement-lime plaster, gypsum plaster, plasterboard. Scope of application: Interior works (normal humidity). Surface quality: For ceramic tiles 1, mm ² (1 provided Bergauf Beton Kontakt primer is used); For decorative plaster with particle size $\geq 1 \text{ mm}^2$; For decorative plaster with particle size $< 1 \text{ mm}$ (provided Bergauf Beton Kontakt primer is used, for cement-based decorative plaster); For textured wallpaper; For thin wallpaper; For finishing puttying; For texture painting; Method of application: Manual; Application specifications: Dry mix consumption per 1 m ² with a layer of 10 mm – 11–13 kg; Minimum application thickness – 5 mm; Max. application thickness – 30 mm; Maximum application thickness with partial levelling – 40 mm; Initial setting of mortar mix – At least 30 min; Operation characteristics: Compressive strength (in 7 days) – At least 2 MPa; Bending strength (in 7 days) – At least 1 MPa; Strength of adhesion to the surface (in 7 days) – At least 0.3 Mpa.	
COMPOSITION: Gypsum binder, perlite filler, mineral filler, polymeric modifying additives. PREPARATION OF MORTAR: Use only clean containers and tools for mortar preparation. Attention! The properties of the product are guaranteed only if the water mixing ratios and the mortar preparation procedure are strictly observed.	
1. The mix must be tempered with water (from +5 to +25°C) in the following ratio: The dry mix is gradually added to the water: 0.35–0.42 l of water per 1 kg of mix; 10.5–12.6 l of water per 30 kg of mix; 2. Stir to a homogenous mix. (Stirring is advisably carried out using a special mixer for dry mixes or a conventional drill with a nozzle with a speed of not more than 800 rpm.) 3. Wait 5 minutes until all chemical reactions are complete.	
4. Re-mix. (Stirring is advisably carried out using a special mixer for dry mixes or a conventional drill with a nozzle with a speed of not more than 800 rpm.) SAFETY: Avoid contact with eyes and respiratory tract; STORAGE The warranty period of storage in a dry room with unsealed factory packaging is 8 months. Products manufactured by order of LLC «Bergauf Construction Technologies» 75, Sheinkmana st., Yekaterinburg, Russian Federation, 620014 Teln.: +7 (343) 278-52-94 (95-99); E-mail: post@bergauf.ru; www.bergauf.ru	