



СУХИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ

ПРИМА ПЛАСТ GP 55

Штукатурная смесь на гипсовой основе с легким наполнителем для выравнивания ручным способом стен и потолков в помещениях с нормальной влажностью.

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

Выравнивание поверхностей стен и потолков в помещениях с нормальной влажностью. Применяется на следующих основаниях: бетон, кирпич, газо- и пенобетон, цементно-известковые штукатурки, гипсовые плиты и блоки. Используется при высококачественном оштукатуривании, когда требуется получить абсолютно гладкую поверхность без дополнительного шпатлевания под оклейку обоями, покраску, нанесение декоративных покрытий. Рекомендуется для детских и медицинских учреждений.

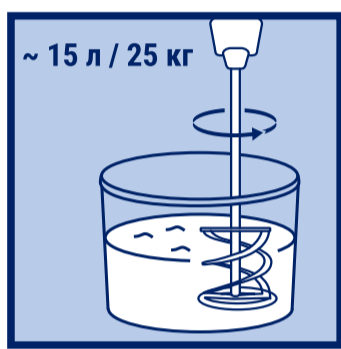


ПОДГОТОВКА

При подготовке основания и проведении работ рекомендуем руководствоваться СП 71.13330.2017.

Основание должно быть прочным, очищенным от пыли, старой краски, масляных пятен и других покрытий, ухудшающих сцепление с поверхностью. Все глубокие повреждения поверхности (трещины, выбоины и др.) должны быть предварительно заделаны, например, **BROZEX РЕМСОСТАВ 300**. Для грунтования различных минеральных оснований (бетон, кирпич, газо- и пенобетон и пр.) рекомендуем использовать акриловую грунтовку глубокого проникновения **BROZEX ПРИМА ГРУНТ TF 105**. Также после оштукатуривания, перед финишной отделкой поверхности (обои, краска) грунтуем основание.

ПОРЯДОК РАБОТЫ



Сухую смесь высыпать в емкость с чистой водой температурой от +15°C до +18°C в соотношении 0,55-0,60 л воды на 1 кг смеси (**13,75 - 15 л на мешок 25 кг**) и тщательно перемешать (вручную или при помощи дрели с насадкой) до получения однородной массы без комков, дать выстояться в течение 3-5 минут и перемешать вторично. Полученную растворную смесь можно **использовать в течение 30-40 минут**.



Готовую штукатурную смесь нанести на поверхность набросом или намазыванием и затем разровнять при помощи полутёрка или правила. Толщина одного слоя при выравнивании стен **5-50 мм**, при выравнивании потолков **5-15 мм**. Подрезку нанесенного слоя штукатурки необходимо выполнить, когда раствор начнет схватываться (**через ~30 мин.** после затворения).



ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ

Отделочные работы в помещениях следует проводить при температуре окружающей среды и отделяемых поверхностей от +5° до +30°C и относительной влажности воздуха не более 60%. Данный режим необходимо поддерживать круглосуточно за 2 дня до начала и 12 суток после окончания работ.

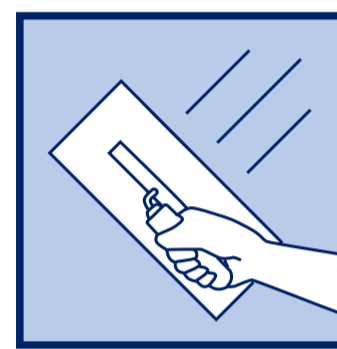


МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Работы необходимо проводить в резиновых перчатках. Для защиты дыхательных путей применять респиратор или марлевую повязку. При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды.



Спустя **15-25 минут** после подрезки поверхность затереть губчатой (войлокной) теркой, обильно смоченной водой, заполняя все оставшиеся неровности в нанесенном слое. После небольшой выдержки до появления "матовости" на поверхности, загладить штукатурку широким металлическим шпателем.



Для получения поверхности под покраску штукатурку необходимо заглянцевать. Для этого в течение **24-х часов** (но не ранее, чем через 3-4 часа после затворения смеси) поверхность увлажнить и повторно загладить широким металлическим шпателем. Данная операция позволяет избежать дополнительного шпаклевания. Время полного высыхания штукатурки для последующей покраски или оклейки обоями составляет **3-5 суток** и зависит от толщины слоя, температуры и влажности воздуха в помещении.



ПРИМА ПЛАСТ /GP 55

Ылғалдылығы қалыпты болып табылатын орынжайлардың қабырғалары мен тәбелерін тегістеуге арналған жеңіл толтырғышпен қамтылған гипс негізіндегі сылақ қоспасы. Қолмен жағуға арналған.

НЕГІЗДЕМЕҢІ ДАЙЫНДАУ: Негіздемесіңі құрғақ, берік болып, шаңнан, есқі бояудан, майлы дақтардан және беткі қабатпен ілінісүді нашарлататын басқа қабаттардан тазартылуы тиіс. Негіздеменің беткі қабатын негіздемеге сай келетін тегістегішпен бір немесе бірнеше қабатпен өндеу керек. Тегістегішті жаққаннан кейін кептіріп алыңыз.

ТЕМПЕРАТУРАЛЫҚ ТӘРТІБІ: Жұмыс барысында және келесі 3 күн ішінде негіздеменің температурасы +5°C-ден +30°C-ге дейін болуы тиіс.

ҚОЛДАНУ ТӘСІЛІ: Құрғақ қоспаны +15°C-ден +18°C-ге дейінгі температураға ие болып табылатын ыдысқа таза сүдың 0,55-0,60 л мөлшері мен қоспаның 1 кг мөлшерін (15 кг-дьы қапшыққа 8,25-9,0 л) құйыңыз да, түйірсіз біртекті қоспа түзілгенге дейін (қолмен немесе қалтамасы орнатылған бұргының көмегімен) мұқият араластырыңыз, содан соң 3-5 минутқа қалдырыңыз да, қайтадан араластырыңыз. Пайда болған ертінді қоспасын 30-40 минуттың ішінде пайдалануға болады. Бояу немесе түсқаға жабыстыру үшін сылақтың толығымен кебетін уақыты 3-5 тәулікті құрайды және қабаттың қалындығына, орынжайдың ауаның температурасы мен ылғалдылығына байланысты болады.

САҚТАЙҚ ШАРАЛАРЫ: Резенке қолғап күйі жұмыс істеу керек. Тыныс алу жолдарын қорғау үшін респираторды немесе дәке таңышын қолданыңыз. Көзге тиіп кеткен жағдайда, көзініңдері дерує судың көп мөлшерімен жуыңыз.

САҚТАУ: құрғақ орынжайларда, бұзылмаған фирмалық қантамасында, дайындалған күнінен бастап 6 ай бойы сақтаңыз.

ҚҰРАМЫ: гипстік тұтқыр заттек, табиги минералды толтырғыштар, полимерлі қоспалар.

ӨНДІРУШІ: БРЗ: «Завод сухих строительных смесей «БРОЗЭКС» ЖШС, 623703, Россия, Свердловская обл., г. Берёзовский, п. Ленинский 31в, тел. +7 343 345 06 00, e-mail: info@smesi-brozex.ru **НСК:** ООО «Новосибирский завод строительных материалов», 633208, Новосибирская область, г. Искитим, ул. Молдавская, д. 9/1, тел.: +7 903 902 74 34, e-mail: brozex-zakaz@mail.ru.

СДЕЛАНО В РОССИИ

БРЗ: ООО «Завод сухих строительных смесей «БРОЗЭКС», 623703, Россия, Свердловская обл., г. Берёзовский, п. Ленинский 31в, тел. +7 343 345 06 00, e-mail: info@smesi-brozex.ru
НСК: ООО «Новосибирский завод строительных материалов», 633208, Новосибирская область, г. Искитим, ул. Молдавская, д. 9/1, тел.: +7 903 902 74 34, e-mail: brozex-zakaz@mail.ru
SMESI-BROZEX.RU

25 кг

ГОСТ Р
58279-2018



4 607108 992761

СОСТАВ

Гипсовое вяжущее, природные минеральные наполнители, полимерные добавки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход сухой смеси при толщине слоя 5 мм	4 кг/м²	Прочность сцепления с основанием через 7 суток	0,5 МПа
Расход воды на 1 кг сухой смеси	0,55 – 0,60 л/кг	Прочность при изгибе через 7 суток	≥1,5 МПа
Толщина слоя при сплошном нанесении -на стены -на потолки	от 5 до 50 мм от 5 до 15 мм	Прочность при сжатии через 7 суток	≥2,5 МПа
Время использования приготовленного раствора	30-40 минут	Максимальный размер частиц	1,25 мм
		Цвет	от белого до светло-бежевого

ХРАНЕНИЕ

В сухих помещениях в неповрежденной фирменной упаковке 12 месяцев с даты изготовления.

ДАТУ ИЗГОТОВЛЕНИЯ И НОМЕР ПАРТИИ СМОТРИТЕ НА УПАКОВКЕ