

ФУГА LUX

Для швов до 6 мм. Водоотталкивающая. Морозоустойчивая. Пластичная. Для внутренних и наружных работ.

Применяется: Композиция для заполнения швов "Люкс" применяется для заполнения швов между стеновыми и напольными керамическими плитками, плитами из натурального или искусственного камня внутри и снаружи помещений.

Расход: Зависит от ширины и глубины швов.

ГИПСОВАЯ ШТУКАТУРКА LUX

ЗАЩИТНО-ОТДЕЛОЧНАЯ ШТУКАТУРКА ГИПСОВАЯ «ЛЮКС» ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ.

Применяется: Защитно-отделочная гипсовая штукатурка предназначена для отделки строительных конструкций из кирпича, бетона и других минеральных оснований внутри помещений с нормальным влажностным режимом.

Расход: Ориентировочный расход сухой смеси на 1 мм толщины слоя составляет 1,0-1,2 кг/м².

ГИПСОВАЯ ШТУКАТУРКА LUX MODERN МАШИННОГО НАНЕСЕНИЯ

ЗАЩИТНО-ОТДЕЛОЧНАЯ ШТУКАТУРКА ГИПСОВАЯ " MODERN" МАШИННОГО НАНЕСЕНИЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ.

Применяется: Защитно-отделочная штукатурка гипсовая " MODERN" машинного нанесения предназначена для высококачественного выравнивания и подготовки под последующую отделку поверхностей из кирпича, бетона, газосиликатных блоков с нормальным температурно-влажностным режимом эксплуатации. При соблюдении технологии применения состава возможно получение поверхности, не требующей последующего шпатлевания.

Расход: Ориентировочный расход составляет 1,0-1,2 кг/м² на 1 мм толщины слоя.

ГИПСОВЫЙ КЛЕЕВОЙ СОСТАВ LUX

ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ГИПСОКАРТОННЫХ И ЖЕСТКИХ ТЕПЛОИЗОЛИРУЮЩИХ ПЛИТ, А ТАКЖЕ ЗАПОЛНЕНИЯ ШВОВ МЕЖДУ ЛИСТАМИ ГИПСОКАРТОНА.

Для внутренних работ.

Применяется: Гипсовый клеевой состав "Люкс" применяется для крепления гипсокартонных (ГКП) и гипсоволокнистых (ГВЛ) плит, а также для заполнения швов в стыках между ГКП и ГВЛ. Применяется для работ внутри помещений.

Расход: Ориентировочный расход сухой смеси составляет 1,3 -1,4 кг/м² на 1 мм толщины слоя.

КЛЕЕВОЙ СОСТАВ LUX

КЛЕЕВОЙ СОСТАВ ДЛЯ УКЛАДКИ ОБЛИЦОВОЧНОЙ ПЛИТКИ.

Универсальный, для внутренних и наружных работ. Морозостойкий. Водостойкий. Экологически чистый. Прост в использовании. Стабилен на вертикальных поверхностях.

Применяется: Клеевой состав применяется для облицовки стен, полов и других поверхностей плиткой из натуральных и искусственных материалов, как снаружи, так и внутри зданий, а также в помещениях с повышенной влажностью. Не рекомендуется использовать для облицовки бассейнов, печей, каминов.

Расход: Ориентировочный расход сухой смеси - 2,0 - 4,0 кг на 1 м².

КЛЕЕВОЙ СОСТАВ LUX PLUS

КЛЕЕВОЙ СОСТАВ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ ПОВЫШЕННОЙ ФИКСАЦИИ, ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ.

Морозостойкий. Водостойкий. Устойчивый на вертикальных поверхностях. Хорошая начальная адгезия и эластичность. Толщина клеящего раствора 2-10 мм.

Применяется: Клеевой состав предназначен для облицовки стен, полов мрамором, прозрачной и тонкой керамической плиткой, мозаикой, натуральным и искусственным камнем, эксплуатируемых в условиях повышенной влажности или постоянного контакта с водой (бассейны, бани, ванные комнаты и т.п.), а также при высоких нагрузках на отрыв.

Расход: Ориентировочный расход сухой смеси - 2,0 - 4,0 кг на 1 м².

ГИПСОВАЯ ШПАТЛЕВКА БЕЛАЯ LUX

ГИПСОВАЯ ШПАТЛЕВКА БЕЛАЯ.

Для внутренних работ. Отсутствие усадочных трещин. Стабильность на вертикальных поверхностях. Пластичность. Удобство в работе.

Предназначена: Шпатлевка "Люкс" предназначена для высококачественной отделки стен и потолков внутри помещений с нормальным режимом эксплуатации. Применяется по бетонным, кирпичным, цементно-песчаным, гипсовым и другим минеральным основаниям. Рекомендуется для заполнения неровностей, отверстий, трещин, раковин, стыков гипсокартонных или гипсоволокнистых плит с использованием армирующей ленты.

Расход: Ориентировочный расход сухой смеси 0,8-1,0 кг/м² на 1 мм толщины слоя.

ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ LUX

ЗАЩИТНО-ОТДЕЛОЧНАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНАЯ. ДЛЯ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ.

Применяется: Защитно-отделочная штукатурка "Люкс" применяется для выравнивания и подготовки под последующую отделку вертикальных и горизонтальных поверхностей из кирпича, бетона, газосиликатных блоков внутри и снаружи помещений.

Расход: Ориентировочный расход сухой смеси на 1 мм толщины слоя – 1,6 - 1,8 кг/м².

КЛЕЕВОЙ СОСТАВ LUX PLUS КС ДЛЯ СИСТЕМЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ

КЛЕЕВОЙ СОСТАВ ПОЛИМИНЕРАЛЬНЫЙ ДЛЯ СИСТЕМЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ

Предназначен: Состав клеевой полимерминеральной КС1 "Люкс Плюс" предназначен для приклеивания минераловатных или пенополистирольных плит к подоснове и устройства армированного слоя в системе теплоизоляции зданий и сооружений.

Расход: Ориентировочный расход сухой смеси на 1 м²: при использовании пенополистирольных утеплителей для приклеивания - 4,0-5,0 кг, для армирования - 4,0-5,0 кг; при использовании минераловатных утеплителей для приклеивания - 5,0-6,0 кг, для армирования - 5,0-6,0 кг.

САМОНИВЕЛИРУЮЩИЙСЯ СОСТАВ ДЛЯ СТЯЖЕК LUX

САМОНИВЕЛИРУЮЩИЙСЯ СОСТАВ ДЛЯ СТЯЖЕК «ЛЮКС» ТОЛЩИНОЙ от 2 до 20 мм.

Для внутренних работ. Растворная сухая смесь для самонивелирующихся стяжек толщиной от 2 до 10 мм. Хорошо растекается, образуя ровную горизонтальную поверхность. Готовая стяжка обладает высокой прочностью.

Применяется: Самонивелирующийся состав для стяжек "Люкс" применяется для выравнивания и корректировки минеральных оснований под напольные покрытия различного вида.

Расход: Сухой смеси на 1 мм толщины составляет 1,6 - 1,8 кг/м².

ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ СОСТАВ LUX

ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ СОСТАВ.

Морозостойкий. Водостойкий. Экологически чистый. Стабильный на вертикальных поверхностях.

Применяется: Гидроизоляционный состав применяется для устройства гидроизоляционных покрытий различных строительных конструкций, подвергающихся динамическим нагрузкам и повышенному давлению воды: бассейнов, водосборников, стен подвалов и т.п. Состав также может быть использован для защиты от влаги старых конструкций и элементов.

РАСХОД: Ориентировочный расход сухой смеси составляет 1,7 -1,8 кг/м² на 1 мм толщины слоя.

ГИПСОВАЯ ШПАТЛЕВКА БЕЛАЯ " MODERN"

ГИПСОВАЯ ШПАТЛЕВКА БЕЛАЯ "MODERN".

Мелкодисперсная. Для внутренних работ. Отличная укладываемость. Идеально гладкая поверхность.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: Шпатлевка "Люкс" MODERN предназначена для высококачественной отделки стен и потолков с нормальным режимом эксплуатации. Применяется по бетонным, кирпичным, цементно-песчаным, гипсовым и другим минеральным основаниям. Рекомендуется для заполнения неровностей, отверстий, трещин, раковин, стыков гипсокартонных или гипсоволокнистых плит с использованием армирующей ленты.

РАСХОД: Ориентировочный расход составляет 0,8 -1,0 кг/м² на 1 мм толщины слоя.

ПОЛИМЕРНАЯ ШПАТЛЕВКА БЕЛАЯ "POLIMODERN"

ПОЛИМЕРНАЯ ШПАТЛЕВКА БЕЛАЯ "POLIMODERN".

Финишная. Суперпластичная. Для внутренних работ. Высокая адгезия к основанию. Время использования раствора 72 часа.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: Шпатлевка "Люкс" POLIMODERN предназначена для высококачественной отделки стен и потолков с нормальным режимом эксплуатации. Применяется по бетонным, кирпичным, цементно-песчаным, гипсовым и другим минеральным основаниям. Рекомендуется для заполнения неровностей, отверстий, трещин, раковин, стыков гипсокартонных или гипсоволокнистых плит с использованием армирующей ленты.

РАСХОД: Ориентировочный расход составляет 0,9 -1,1 кг/м² на 1 мм толщины слоя.