

Клеевые и Штукатурные смеси

Нижний Новгород, Россия

Клей плиточный влагостойкий «LisMix®-Normal»

Плиточный клей предназначен для приклеивания керамических плиток. Применяется для устройства плиточных облицовок на минеральных основаниях с различной плотностью таких, как бетон, кирпич, цементно-песчаные стяжки и штукатурки и т.п. Пригоден для облицовки на стенах при внутренних работах, в гражданском и промышленном строительстве.

Аналоги: Юнис XXI, Ceresit CM9

Клей плиточный влагостойкий с повышенной адгезией «LisMix®-Normal Plus»

Плиточный клей предназначен для приклеивания керамических плиток, яйчистого бетона. Применяется для устройства плиточных облицовок на минеральных основаниях с различной плотностью таких, как бетон, кирпич, цементно-песчаные стяжки и штукатурки и т.п. Пригоден для облицовки на стенах и полах, при внутренних работах в т.ч. для влажных помещений, в гражданском и промышленном строительстве.

Аналоги: Юнис 2000, Ceresit CM11, Глимс – 93 Fix

Клей плиточный водостойкий высокоадгезионный «LisMix®-Super»

Эластифицированный плиточный клей предназначен для любых видов приклеивания керамических плиток. Применяется для устройства плиточных облицовок на минеральных основаниях с различной плотностью таких, как бетон, ячеистый бетон, натуральный камень, кирпич, цементно-песчаные стяжки и штукатурки, гипсокартонные плиты и т.п. Пригоден для облицовок на стенах и полах, при внутренних работах и наружных работах, в том числе и помещений с повышенной влажностью в гражданском и промышленном строительстве.

Аналоги: Юнис Плюс, Кнауф-Флизенклебер, Ceresit CM18, Глимс – 92

Клей плиточный водостойкий быстротвердеющий «LisMix®-Super Plus»

Быстротвердеющий плиточный клей предназначен для приклеивания любых видов керамических плиток и плиток из природного камня. Применяется для устройства плиточных облицовок на минеральных основаниях с различной плотностью таких, как бетон, ячеистый бетон, натуральный камень, кирпич, цементно-песчаные стяжки и штукатурки, гипсокартонные плиты и т.п. Пригоден для облицовки на стенах и полах, при внутренних и наружных работах, в том числе и помещений с повышенной влажностью, а также для облицовки поверхностей работающих в условиях длительного погружения в воду (технологические ванны, бассейны, ливнеотстоки, резервуары и т.п.). Быстро набирает прочность, обеспечивает возможность затирки швов через 6 часов.

Аналоги: Кнауф-Шнелльклебер, Ceresit CM14/CM19, Глимс – 96

Портландцемент М-500 Д0

Цемент м-400(мешок обезличенный)

Штукатурка на цементной основе

для выравнивания стен и потолков, в сухих и влажных условиях снаружи и внутри помещений. Наносится на бетонные, оштукатуренные поверхности, кирпичные и газобетонные основания. Возможно многослойное нанесение. Толщина слоя – до 50 мм.

Аналоги: Юнис Силин Ц-100, Consolit 550, Глимс Ts11

Штукатурка на гипсовой основе

для высококачественного оштукатуривания и выравнивания стен и потолков внутри сухих помещений и с нормальной влажностью. Эффективно применяется для заполнения пустотных выемок, трещин, участков отвалившейся штукатурки, а также для тонкослойного выравнивания поверхностей при подготовке оснований к различным видам финишных и отделочных работ.

работ. Наносится на бетонные, цементно-известковые, цементно-песчаные, кирпичные основания. Толщина слоя 5-50 мм.
Аналоги: Кнауф-Ротбанд, Юнис Теплон Белый, Глимс GS.
Смесь сухая цементная штукатурно-кладочная М-150 ГОСТ 28013-98

используется для проведения штукатурных работ внутри и снаружи помещений, выравнивания поверхностей полов под последующие покрытия, кладки кирпича и ячеистого бетона. Прочность при сжатии 15 МПа.
Смесь сухая цементная монтажно-кладочная М-200 ГОСТ 28013-98

используется для выполнения кладочных работ, бетонирования лестниц и полов, бетонирования лестниц, ремонта полов, заделки бетонных стен и участков отвалившейся штукатурки, обработки швов при монтаже. Прочность при сжатии 20 МПа.
Смесь сухая бетонная БСС М-300 (пескобетон) ГОСТ 7473-94

используется для первичного выравнивания полов (толщина слоя от 10 мм), устройства высокопрочных, износостойких полов в производственных помещениях, проведения монтажных работ, а так же устройства фундаментов. Прочность при сжатии 30 МПа.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**Бородачев Игорь
Александрович**

8 962 969 98 93