**ТИМ №37**

Клей ЛЮКС белый для открытых бассейнов и мозаичных работ

• Белый цвет

• Сверхпрочный

• Водостойкий

• Морозостойкий

для наружных и внутренних работ

**Область применения.**

Приклеивание стеклянной, керамической и каменной мозаики, мрамора, керамогранита, гранита, тяжёлых плит из природного и искусственного камня при облицовке фасадов, цоколей, ступеней, бассейнов, фонтанов.

**Подготовка основания.**

Основание должно быть прочным, ровным и очищенным от пыли, остатков краски, масляных пятен и старой рыхлой штукатурки. Камни очистить от пыли. При оклеивании неровных поверхностей основание предварительно рекомендуется выровнять смесью ТиМ № 12 (выравнивающая смесь для стен) или ТиМ № 15 (пол наливной базовый).

**Приготовление раствора.**

В воду добавить сухую смесь из расчёта 0,20 – 0,24 литров воды на 1 кг смеси (5 – 6 литров на мешок), перемешать электродрелью с насадкой «миксер» до однородного состояния (время перемешивания 2-4 минуты).

По истечении 10 – 12 минут повторно перемешать в течение 2-3 минут, после чего смесь готова к применению.

**Применение.**

При приклеивании плит готовый клеевой раствор наносится на основание или внутреннюю поверхность плиты при помощи зубчатого шпателя с размером зуба не менее 8х8 мм, после чего плита прижимается к основанию и фиксируется в проектном положении. При приклеивании плит толщиной до 15 мм на вертикальную поверхность, как правило, не возникает необходимости в их дополнительной фиксации. Нет необходимости смачивать водой основание. Приклеивание рекомендуется начинать с нижнего ряда плит. Корректировку положения плитки можно производить в течение 15 – 20 минут без ущерба для клеевого слоя.

**Расход.**

На 1 м² поверхности необходимо 3,6 – 4,8 кг сухой смеси при толщине слоя 3-4 мм.

**Технические характеристики.**

Цвет … белый

Вяжущее … модифицированный белый портландцемент

Водостойкость … высокая

Жизнеспособность смеси … 1,5 – 2,5 часа после затворения водой

Время корректировки … не менее 20 минут

Сползание плитки … не более 0,5 мм

Готовность под последующие операции … 1 сутки

Адгезия к бетону, раствору … не менее 1,0 МПа

Атмосферостойкость … не менее 1,0 МПа после 25 циклов

Максимальная крупность частиц … 0,63 мм

Рабочая температура … от +5° до +30° C

**Техника безопасности.**

Не допускайте попадание материала в глаза и дыхательные пути

**Упаковка и хранение.**

Специальные мешки по 25 кг. Хранить в сухом месте. Гарантийный срок хранения 10 месяцев.

Производитель гарантирует качество продукции только при ее целевом применении и производстве работ в соответствии с выше указанными рекомендациями.