

Инструкция по нанесению KALEI.

KALEI – Бельгийская фасадная штукатурная краска для наружных работ. База – сухой порошок, который состоит из минеральных веществ (макс. Размер песчинок 0,75мм). В состав входит натуральная гидроизвесть, которая позволяет сохранить фасаду дышащие качества. В составе нет цементных веществ, что делает материал чрезвычайно пластичным. KALEI хорошо выдерживает различные погодные условия.

Область применения: Минеральная, впитывающая поверхность, чистая и без жирных или масляных покрытий.

- Отделка фасадов новых зданий.
- Отделка фасадов эксплуатируемых зданий.
- Ремонт и реставрация фасадов домов и зданий.
- Отделка стен, заборов, ограждений.
- Прочие наружные поверхности.

Упаковка:

KALEI поставляется в бумажных мешках весом 25 кг в виде сухого порошка, в натуральном не крашенном виде.

Пигменты поставляются отдельно для того, чтобы каждый по желанию смог придать KALEI нужный цвет, добавляя необходимое количество пигмента.

Пигменты DRAGON этого же производителя предлагаются в упаковке по 400 гр. Интенсивность цвета в % при соотношении 400 грамм пигментов к 25 кг фасадной штукатурной краски:

1,6 % интенсивность цвета - 1 банка пигмента весом 400 грамм на (25 кг KALEI)

3,2 % интенсивность цвета - 2 банки пигмента: 2шт. x 400 грамм = 800 грамм на (25 кг KALEI)

4,8 % интенсивность цвета - 3 банки пигмента: 3 шт. x 400 грамм = 1 200 грамм на (25 кг KALEI).

Больше трёх банок пигмента нет смысла добавлять, так как цвет уже не поменяется.

***Подготовка поверхности перед нанесением материала. ВАЖНО!!!!!! НЕЛЬЗЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ГРУНТ:**

Перед началом работ требуется удалить слабо держащиеся куски фасада, отламывающиеся щели необходимо заделать. Перед нанесением материала поверхность следует сильно **намочить водой**, достаточное количество влаги на поверхности улучшит нанесение материала и обеспечит равномерное распределение цвета. В случае если поверхность для нанесения слишком сухая, или при нанесении слишком толстого слоя могут образоваться трещины. Они могут быть легко удалены нанесением ещё одного тонкого слоя.

Поверхность для нанесения должна быть минеральной, впитывающей влагу (кирпич – керамический, силикатный, бетон, штукатурка, ЦСП и т.п.), она не должна быть окрашенной, загрунтованной или обработанной какими-либо водоотталкивающими составами!

****Подготовка материала KALEI для нанесения на поверхность.**

1. Для начала нужно подготовить воду из расчета (0,5 литра воды на 1 кг сухой штукатурки. На 25 кг сухой штукатурки нужно добавить 12,5 литров воды).
2. Берем воду из общего объема и добавляем ее в баночку с сухим пигментом. Тщательно размешиваем и даем настояться 15-20 минут до полного растворения пигмента в воде.
3. Вливаем разбавленный пигмент с водой в общий объем воды. Затем окрашенную воду начинаем добавлять в сухую штукатурку и перемешивать миксером. После размешивания нужно дать постоять материалу 10-15 минут, чтобы ушли пузырьки воздуха. Масса должна получиться по консистенции похожей на кефир, если масса будет очень густой – ее будет тяжело наносить кистью, и увеличится расход, если слишком жидкой – не будет требуемой твердости состава, и она будет стекать по стенам.
4. **ОБЯЗАТЕЛЬНО** перед нанесением материала намочите поверхность водой и саму кисть, подождите несколько минут и приступайте к нанесению. Это нужно для лучшей адгезии.
5. Материал наносим широкой кистью либо краскопультом с большим сечением сопла
6. После того, как нанесли 1-й слой через 30-40 минут можно наносить 2-й слой, при этом смачивать уже не нужно. Иногда достаточно и одного слоя, если поверхность ровная и в хорошем состоянии. Второй слой обычно убирает недочеты 1-го слоя.
7. Если вы нанесли где-то толстый слой и у вас образовались микротрещины, можете нанести **тонкий третий слой** и это исправит ситуацию.
8. В процессе работы ни в коем случае нельзя добавлять воду, так как возможно изменением цвета.
9. Нанесение второго слоя делает материал более насыщенного цвета. Цвет стен после высыхания станет менее насыщенным.
10. Первые 72 часа после нанесения нужно предохранять поверхность от попадания влаги и дождя.



