



# KEDOLIS GROS

**Выравнивающая шпатлевка для отделки шероховатых, сильно впитывающих основ внутри помещений**

#### Техническое описание:

Оптимальная шпатлёвка для исправления планиметрии любых шероховатых основ: цементной и гипсовой штукатурки, шероховатого бетона, гипсолита, стеновых блоков, ГКЛ и пр. Эффективно удерживает влагу, хорошо адаптирована к сильно впитывающим материалам. Идеальна для выравнивания с одновременной финишной отделкой. Позволяет наносить слои переменной толщины от 0 до 10 мм.

**Состав:** гипс, карбонат кальция, редиспергируемые смолы и другие модифицирующие добавки. Приготовленный раствор в виде пасты имеет белый цвет.

**Основа:** стены и потолки. Любые минеральные поверхности внутри помещений: гипсовые и цементные штукатурки, ГКЛ, ГВЛ, вспененный бетон, обработанный шероховатый бетон.

**На шпатлевку можно наносить:** любые материалы на основе гипса, готовые шпатлевки, клей для обоев, стеновые покрытия, краски. Для окончательной финишной отделки используйте PARILIS FIN или ETS 2.

**Справочная документация:** шпатлевка соответствует условиям NFT 30 608. DTU 59.1 раздел "Покрасочные работы".

#### Технические характеристики:

Гранулометрия: средняя, зерно до 200 мкм.

Адгезия: в соответствии с NFT 30 608.

pH: нейтральный.

Время использования: 10 ч.

**Расфасовка:** мешки по 25 кг в зачехленных палетах.

**Хранение:** в неповрежденной заводской упаковке в защищенном от сырости помещении 9 и более месяцев.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

#### Важно соблюдать следующие условия:

Температура воздуха во время нанесения и сушки должна быть в пределах от +5 до +35°C.

Не применять на влажной основе.

Нельзя пользоваться уже начинающим затвердевать раствором.

**Подготовка основы:** поверхность должна отвечать требованиям DTU 59.1, т.е. быть прочной, сухой и чистой, свободной от масляных пятен, слабых частиц и пыли. Рекомендуемый грунт: PRIM-SM.

**Приготовление раствора:** затворите смесь

из расчета 11-12 л воды на мешок 25 кг.

**Наложение:** выполняют широкой гладилкой, шпательным соколом или шпателем.

#### Толщина наложения:

Рекомендуемая - 0,5-10 мм.

Локально - до 25 мм.

**Расход:** около 0,85 кг/м<sup>2</sup> на 1 мм толщины.

**Время высыхания:** зависит от условий окружающей среды, вида поверхности и толщины наложения. Как правило, при толщине слоя 5 мм шпатлевка KEDOLIS GROS полностью высыхает через 18-24 ч.

## ШПАТЛЕВКА ПО ШТУКАТУРКЕ

Благодаря особому составу KEDOLIS GROS превосходно подходит для отделочных работ по любым поверхностям, требующим исправления планиметрии (гипсовые или цементные штукатурки, ГКЛ, ГВЛ, требующий сплошного выравнивания). Позволяет наносить слои от 0 до 10 мм за один проход. Шлифуется.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- легко выводится в ноль, и в то же время допускает работу в толстых слоях;
- хорошо удерживает влагу, адаптирована к абсорбирующим основам.

## РЕКОМЕНДАЦИЯ

для проведения отделочных работ на большой поверхности наложите сначала первый слой, скрывая все дефекты основы, а затем вторым слоем выполните полное исправление планиметрии.

