



ОСНОВИТ ЭЛИСИЛК Т-36

ШПАКЛЕВКА ГИПСОВАЯ ФИНИШНАЯ БЕЛАЯ

- **ИДЕАЛЬНО ГЛАДКАЯ ПОВЕРХНОСТЬ**
- **ВЫВОДИТСЯ «В НОЛЬ»**
- **ПЛАСТИЧНАЯ**

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

Шпаклевка ОСНОВИТ ЭЛИСИЛК Т-36 предназначена для окончательного выравнивания стен и потолков, для заделки швов ГКЛ и ГВЛ. Рекомендуется под последующее нанесение декоративных покрытий. Для внутренних работ.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ОСНОВАНИЯ:

Бетонные основания, гипсовые и цементные штукатурки, выравнивающие шпаклевки, ГКЛ, ГВЛ, ПГП, любые другие минеральные основания, не требующие толстослойного выравнивания.

СВОЙСТВА:

Шпаклевка ОСНОВИТ ЭЛИСИЛК Т-36 изготовлена на основе гипса, наполнителя и модифицирующих добавок. Продукт отличают следующие свойства:

- Пластичность
- Безусадочность и трещиностойкость
- Высокая паропроницаемость



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Цвет | белый |
| Марочная прочность на сжатие | ≥ 5 МПа |
| Прочность на изгиб, МПа | ≥ 3 МПа |
| Прочность сцепления с основанием | ≥ 0,5 МПа |
| Расход воды на 1 кг сухой смеси | 0,35-0,45 л |
| Расход смеси при слое 1 мм | 1 кг/м ² |
| Рекомендуемая толщина слоя | 0-2 мм |
| Жизнеспособность раствора | 2 часа |

ФАСОВКА 20 кг

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка основания

Перед нанесением шпаклевки необходимо удалить с поверхности пыль, масляные пятна и другие загрязнения, препятствующие сцеплению материала с поверхностью. Для предварительного выравнивания поверхности и устранения неровностей рекомендуется использовать соответствующую шпаклевку ОСНОВИТ.

Для усиления прочности сцепления шпаклевки с основанием поверхность обработать соответствующим грунтом ОСНОВИТ. При необходимости нанести грунтовку в несколько слоев. Основание готово к нанесению шпаклевки только после полного высыхания грунта. Не допускать запыления загрунтованных поверхностей.

Приготовление раствора

Для приготовления раствора содержимое мешка при постоянном перемешивании высыпать в емкость с чистой водой из расчета 1 кг сухой смеси на 0,35-0,45 л чистой воды (на 1 мешок 20 кг – 7-9 л воды) и перемешать до образования однородной массы. Перемешивание производится механизированным (профессиональный миксер или электродрель с насадкой) либо ручным способом. Раствор необходимо выдержать 3-5 минут, а затем повторно перемешать. После этого раствор готов к применению.

Раствор можно использовать в течение 2 часов с момента затворения водой. При повышении вязкости раствора в емкости (в пределах времени жизнеспособности) необходимо тщательно перемешать его без добавления воды.

Нанесение

Раствор нанести стальным шпателем на подготовленную поверхность и равномерно распределить до получения необходимого слоя – 0-2 мм за один проход. При необходимости нанесения шпаклевки в несколько слоев каждый последующий слой наносится только после полного высыхания предыдущего – через 3-5 часов. Высохшая

поверхность шлифуется шкуркой. Перед нанесением каждого слоя шпаклевки для улучшения сцепления материала с основанием поверхность обрабатывается грунтом ОСНОВИТ ИНТЕКОНТ Т-50 или УНКОНТ Т-51.

Расход

1 кг сухой смеси на 1 м² при слое нанесения 1 мм.

ШПАКЛЁВКИ

РЕКОМЕНДАЦИИ:

1. Для приготовления раствора использовать только чистые емкости, инструменты и воду
2. Время использования готового раствора около 2 часов
3. Время высыхания слоя шпаклевки – не менее 3-5 часов (в зависимости от толщины нанесенного слоя и температурно-влажностного режима в помещении)
4. В процессе работы и в последующие два дня температура воздуха и поверхности основания должна быть не ниже +5°C и не выше +30°C, влажность воздуха в помещении не должна превышать 70%
5. В процессе твердения ОСНОВИТ ЭЛИСИЛК Т-36 поверхность необходимо защищать от интенсивного высыхания: не допускать попадания прямых солнечных лучей, воздействия сквозняков

6. Нанесение лакокрасочных материалов, оклеивание обоями или отделка другими декоративными покрытиями производятся только после полного высыхания материала