



ПЛАСТИЧНАЯ



1 час
ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ



ЭКОНОМИЧНАЯ

START ШТУКАТУРКА ГИПСОВАЯ

ГОСТ Р 58279

«Штукатурка BARKRAFT PH «START» — эластичная трещиностойкая штукатурная смесь светло-серого цвета на основе гипса. Предназначена для оштукатуривания стен и потолков. Закрывает крупные дефекты основания. Применяется внутри помещений с нормальной влажностью, включая кухни и ванные, с последующим шпаклеванием. Для ручного нанесения.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА



В емкость для приготовления раствора налить точно отмеренное количество холодной воды из расчета 0,45 – 0,55 л. на 1 кг смеси \ 13,5 – 16,5 л. на мешок смеси 30 кг.



Высыпать смесь в воду



Перемешать смесь вручную или с помощью электродрели с миксерной насадкой, на малых оборотах в течение 3–4 минут до получения однородной консистенции.




Выдержать технологическую паузу 2 минуты для созревания раствора.





Повторно перемешать

После этого штукатурка готова к применению в течение 1 часа при периодическом помешивании.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

- 

Температура основания и окружающей среды должна быть в диапазоне от +5 °С до +30 °С.
- 

Основание должно быть крепким, тщательно очищенным от пыли, грязи, масел, жиров, краски и других веществ, способных ослабить сцепление клеевого раствора с основанием.
- 

Перед проведением работ основание предварительно рекомендуется обработать грунтовкой «ГРУНТ ВАРКРАФТ акриловый ПРОНИК-НОВЕНИЯ» или «ГРУНТ ВАРКРАФТ акриловый УНИВЕРСАЛЬНЫЙ» в зависимости от типа основания.

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ

- 

Штукатурка наносится на основание слоем от 5 до 30 мм при помощи специального инструмента (полутерка, кельмы, шпателя) набрасыванием или намазыванием, движениями «снизу-вверх», начиная с низа стены.
- 

Нанесенный раствор разравнивается при помощи правила.
- 

После начала схватывания поверхность затереть полутерком. При необходимости нанесения нескольких слоев (выравнивание толщиной более 25 мм) необходимо перед нанесением следующего слоя убедиться, что предыдущий слой затвердел.
- 

Время высыхания штукатурки составляет 24–48 часов и зависит от толщины слоя нанесения, температуры и влажности окружающей среды.
- 

При необходимости нанесения нескольких слоев на первом, еще не затвердевшем слое следует нанести насечки (или «расчесать» слой зубчатым шпателем) и не ранее, чем через 3–5 суток нанести второй слой. Второй лицевой слой штукатурки наносится, тщательно выравнивается, после чего затирается теркой.
- 

Незатвердевший материал смывается с инструментов водой, затвердевший счищается механически.
- 

Внимание! Воду после очистки инструмента нельзя использовать для приготовления штукатурки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---|--------------------|
| Цвет | Светло-серый |
| Вязущее | Гипс |
| Максимальная фракция, мм | 0,63 |
| Расход воды на 1 кг смеси, л | 0,45 — 0,55 |
| Расход воды на мешок смеси, л, около | 13,5– 16,5 |
| Температура применения, °С | от +5 °С до +30 °С |
| Толщина слоя, мм | 5–30 |
| Примерный расход смеси на 1 м ² при толщине слоя 10 мм, м ² | 11–12 |
| Жизнеспособность готового раствора в открытой таре, мин | 60 |
| Прочность на сжатие, через 7 суток | 2,5 |
| Адгезия (прочность сцепления с бетонным основанием) через 7 суток | 0,3 |
| Гарантийный срок хранения, мес | 9 |