



Archin

А Р Х И Н

ШПАТЛЕВКА ПОЛИМЕРНАЯ

3

18 кг



Область применения:

Предназначена для финишного шпатлевания стен и потолков внутри отапливаемых помещений под последующую высококачественную окраску, оклейку обоями, перед нанесением венецианской штукатурки и других финишных материалов.

Может наноситься ручным и механизированным способом, подходит для обработки гипсокартонных и гипсоволокнистых плит, оштукатуренных оснований и других минеральных поверхностей.

Подходит для отделки швов ГКЛ с кромкой УК (утоненная кромка).

Порядок проведения работ:

Перед применением необходимо перемешать шпатлевку до однородной консистенции. При необходимости шпатлевку допускается разбавлять водой: вливайте воду небольшими порциями (не более 30 мл на 1 кг), перемешайте.

ВНИМАНИЕ! Избегайте излишнего разбавления шпатлевки, это может привести к повышенной усадке и снижению адгезии.

Температура воздуха в помещении и основания должны быть выше 10° С. Поверхность под шпатлевание должна быть сухой, очищенной от пыли, грязи и отслоений. Значительные перепады (2 – 6 мм) рекомендуется предварительно выровнять Гипсовой шпатлевкой ARCHIN 51. Для выравнивания впитывающей способности минеральные основания рекомендуется обработать Грунтом глубокого проникновения ARCHIN 14. При использовании по ГКЛ предварительное грунтование не требуется.

Обработка швов гипсовых плит с утоненной кромкой и наложение бумажных лент

Нанесите узким шпателем шпатлевку на стык.

Приложите ленту и слегка, без нажима, зафиксируйте ленту шпателем.

Разгните шпатлевку под лентой от середины к краям. Тем самым мы клеим ленту, удаляем излишки клеевого слоя из-под нее и выравниваем поверхность.

Дождитесь полного высыхания шпатлевки.

Возьмите более широкий шпатель и нанесите слой поверх ленты. Этот слой должен быть шире предыдущего на 5–10 см с каждой стороны.

После полного высыхания слоя можно приступать к сплошному выравниванию поверхности.

Сплошное шпатлевание поверхности

Нанесите слой шпатлевки толщиной до 2 мм на основание ручным или механизированным способом и разгладьте шпателем.

Шлифовку поверхности выполнять после ее высыхания, используя наждачную бумагу не крупнее P240.

Полученную поверхность рекомендуется обработать Грунтовкой глубокого проникновения ARCHIN 6.

После полного высыхания грунтовочного слоя можно приступать к последующим этапам отделки, таким как покраска, оклейка обоями и др.

ВНИМАНИЕ! Каждый последующий слой шпатлевки наносится после полного высыхания предыдущего слоя (при температуре + 20 °С и влажности 60%, высыхание одного слоя занимает 24 часа). Емкости и инструменты сразу после использования промыть теплой водой.

Технические характеристики:

Максимальная толщина слоя за один проход:	× до 2 мм
Максимальный размер наполнителя (D98):	× не более 200 мкм
Плотность:	× 1,65 +/- 0,05 кг/л
Расход при толщине слоя 0,3 мм:	× 0,5 кг/м ²
Рекомендуемый интервал шлифования:	× не ранее 24 и не позднее 96 ч*
Время полного высыхания:	× 72 часа*
Морозостойкость при транспортировке:	× 15 циклов заморозки
Температура:	× проведения работ: +10...+30°С × эксплуатации: +5...+70°С
Срок хранения:	× 18 месяцев

* значения актуальны при температуре 20°С и влажности воздуха 60%

Упаковка и хранение:

Срок хранения шпатлевки 18 месяцев с даты производства (дата производства указана на ведре).

Храните шпатлевку в ведрах с плотно закрытой крышкой. Предохраняйте ведро со шпатлевкой от чрезмерного нагрева и хранения под прямым солнечным светом. Рекомендуется хранение в сухом помещении при температуре выше 0° С.

Допускается замораживание/размораживание. Выдерживает не более 5 циклов.

ВНИМАНИЕ! Нельзя ускорять процесс оттаивания с помощью нагревательных приборов.

Размораживать при комнатной температуре. После размораживания тщательно перемешать миксером.

Меры предосторожности:

При работе избегать длительного контакта с кожей. При попадании в глаза промыть большим количеством воды. Беречь от детей. Руки, инструмент и тору очищать теплой водой. Утилизировать как строительный мусор.

Состав:

Полимерная дисперсия, инертный наполнитель, функциональные добавки.

Изготовлено по ТУ 20.30.22-005-39557581-2022

Произведено
ООО «СДС»,
108811, г. Москва, 22-ой км Киевского шоссе,
вл.4, стр.2, блок Г, офис 301Г.
т. +7-495-777-65-80.

Адрес производства
Московская область, Раменский район,
с. Езаново, ул. Промышленная, 1.
archin.ru

Одминистрация для стен