

ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ПЛИТ OSB

НОВИНКА



[Скачать техническое описание](#)

Полимерная шпатлевка на водной основе, готовая к применению, предназначена для отделки по плитам OSB в сухих и влажных помещениях.

СВОЙСТВА:

- образует влагостойкое эластичное покрытие, стойкое к образованию трещин;
- помогает выровнять поверхность;
- придает конструкции большую прочность и долговечность;
- после шпатлевания поверхность может подвергаться шлифовке, окрашиванию и оклейке обоями



Серия GRUNT **ВСЕ ПРОДУКТЫ СЕРИИ**



эластичный



шпатель



защита от
растрескивания



внутри

[ОПИСАНИЕ](#)

[ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ](#)

[КАЛЬКУЛЯТОР РАСХОДА](#)

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется для выравнивания, заделки стыков, трещин и неровностей в OSB плитах снаружи и внутри помещений.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Обрабатываемая поверхность должна быть очищена от грязи, пыли, отслаивающихся элементов и жировых загрязнений. Наносить Шпатлевку необходимо на сухую и прочную поверхность. Обязательно предварительное грунтование специальным составом Неомид Грунтовка для плит OSB во избежание растрескивания при высыхании, обусловленного неравномерной впитывающей способностью плит OSB.

НАНЕСЕНИЕ:

Перед применением Шпатлевку необходимо тщательно перемешать. Наносить при температуре окружающего воздуха и рабочей поверхности от +5°C до +35°C шпателем в 2 слоя плотно вдавливая в основу. 1-й слой на сдир, 2-й слой – выравнивающий, толщина слоя за 1 проход – до 5 мм. Инструмент, тару и остатки Шпатлевки очистить водой до высыхания состава.

РАСХОД:

1,5 кг/м² на 1 мм толщины.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:

Полное высыхание 24-48 часов при температуре воздуха от +5°C до +35°C.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Не токсична. Пожаровзрывобезопасна! Работы производить с использованием индивидуальных средств защиты.

При попадании состава на кожу или в глаза промыть большим количеством воды.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ:

Хранить и транспортировать в плотно закрытой таре

при температуре от +5°C до +35°C, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей.

Вскрытую упаковку со Шпатлевкой плотно закрыть и использовать в течение двух месяцев.

Не замораживать!

СРОК ХРАНЕНИЯ:

18 месяцев.

СОСТАВ:

Вододисперсионная полимерная композиция с добавлением минерального наполнителя (мрамор), армирующих волокон и вспомогательных веществ.

