

Герметик+Грунт+Штукатурка



Перед нанесением штукатурки требуется тщательная подготовка поверхности, это связано с тем, что OSB плита обладает гигроскопичностью, способна поглощать влагу или ее отдавать и вследствие этого разбухать и усыхать, тем самым менять свои геометрические размеры. Если нанести штукатурку прямо на неподготовленную плиту, возможно растрескивание и отслоение покрытия от поверхности плиты.

- 1) Для подготовки поверхности в стыки между плитами рекомендуется нанести эластичную шпатлевку-герметик для OSB <https://soppka.ru/catalog/vspomogatelnye-produkty/soppka-smart-elastik-umnyy-show/>.

Расход 0,15кг на 1 м.погонный при ширине стыка 3-5мм

Герметик наносится шпателем или с помощью насадки. В случае работы со штукатуркой желательно укрепить стыки малярной сеткой. Полностью полимеризуется, высыхает в течение 7 суток. Если не дать высохнуть и поверх нанести декоративную штукатурку, то на поверхности штукатурку появятся трещины.

- 2) Затем рекомендуется грунтовать поверхность OSB плиты. В данном случае в качестве грунта рекомендуется использовать изолирующий грунт, чтобы заблокировать желтые пятна от смолянистых компонентов и танинов, которые содержатся в плите. Этот Soppka Primer <https://soppka.ru/catalog/vspomogatelnye-produkty/soppka-osb-primer/>

Наносить: кисть, валик, краскопульт. Расход 0,3кг/м² в 2-3 слоя. Праймер жидкий, молочно-белый и после высыхания становится прозрачным.

- 3) В качестве штукатурки рекомендуется использовать декоративную штукатурку для OSB, характеризующуюся эластичностью и атмосферостойкостью. Фактически – это «жидкий» сайдинг, разработанный специально для ориентированно-стружечных плит. Штукатурка полностью скрывает фактуру плит и стыки, что особенно актуально, когда фасад не под фахверк.

Как правило одного слоя штукатурки недостаточно, чтобы скрыть структуру плиты. Толщина покрытия 1,5-2 мм хорошо скрывает структуру плиты.

Расход сразу стоит брать 2кг/м².

Способ нанесения: шпатель, распылитель для декоративных штукатурок.

Возможно выравнивание валиком, допускается использование специальных валиков для декоративных штукатурок с разными текстурами.

При использовании шпателя штукатурку рекомендуется наносить в 2 слоя.

При использовании распылителя штукатурку рекомендуется наносить в 3 слоя.

Недавно строители в Тюмени наносили распылителем: [вот такой](#) .Получилось тонкое покрытие 0,3мм, расход естественно гораздо меньше, но мы бы советовали нанести еще один слой. Потому что такую толщину мы еще не испытывали в климатических условиях.

Оптимальная температура для нанесения не менее +10 - +15 °С. Следует избегать воздействия воды на покрытие в течение первых 3 суток после нанесения.

Время высыхания при температуре 20°С и относительной влажности 65% – 24 часа, полный набор прочности - 7 дней. При понижении температуры и повышении влажности воздуха время

высыхания увеличивается. При температуре 10°C-15°C и расходе 2,3 кг/м² время высыхания на отлив составит 8-5 часов, до приобретения полных характеристик-те же 7 суток.

Важно обеспечить:

- полное высыхание герметика – не менее 7 суток;
- полное высыхание грунта – не менее 24 часов;
- защиту от атмосферных осадков в течение 3 суток после нанесения декоративной штукатурки.

Читайте инструкции на этикетках!