

ФАСАДНАЯ КРАСКА-ГРУНТ НЕОМИД ДЛЯ ПЛИТ OSB 3 В 1



Совмещает в себе фасадную краску, грунтовочное покрытие и биозащиту – предназначена для финишной декоративной окраски ориентированно-стружечных плит, а также для защиты от атмосферного воздействия, перепадов температур, влаги, УФ-излучения и биологического воздействия: грибка, плесени и гниения.

Состав не требует предварительного грунтования поверхности и наносится прямо на поверхность плит OSB и SIP панелей. Краска-грунт обладает отличной адгезией, хорошей укрывистостью и предотвращает просвечивание фактуры плиты. Благодаря биозащитным компонентам и устойчивости к влаге состав замедляет процессы старения OSB. Создает полуматовое эластичное паропроницаемое покрытие на поверхности плиты.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Неомид Краска-Грунт для плит OSB 3 в 1 совмещает в себе краску, грунтовочное покрытие и биозащиту — предназначена для финишной декоративной окраски ориентированно-стружечных плит, а также для защиты от атмосферного воздействия и биологического воздействия (УФ-излучения, грибка, плесени и гниения). Состав не требует предварительного грунтования поверхности и наносится прямо на поверхность плит OSB и SIP панелей. Краска-грунт обладает отличной адгезией и хорошей укрывистостью. Благодаря биозащитным компонентам состав замедляет процессы старения OSB. Создает матовое эластичное паропроницаемое покрытие на поверхности плиты. Необходимо принять во внимание, что смолы, содержащиеся в клеевом составе некоторых типов (марок) OSB — плит различных производителей, под воздействием атмосферных осадков и УФ-лучей могут вызвать появления пятен на окрашенной поверхности. Во избежание их появления рекомендуется предварительная обработка поверхности OSB-плиты специальным Отсекающим Грунтом NEOMID.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется для декоративной отделки OSB-плит, SIP панелей, а также пенополистирольных плит и ДСП снаружи и внутри помещений. Также может использоваться в качестве грунта и защитного покрытия перед нанесением декоративных штукатурок и других покрытий, а также в качестве консервации плит OSB на период строительства.

!Необходимо учесть, что Краска-грунт создает биозащитное покрытие только на незараженной биологическими агентами поверхности. Если на обрабатываемой поверхности имеются признаки грибковых поражений (синева, плесень) или подозрения что таковые имеются (например, в случае несоблюдения условий хранения OSB-плит) рекомендуется первоначальная обработка Отбеливателем для древесины NEOMID 500, в соответствии с инструкцией.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Обрабатываемая поверхность должна быть очищена от грязи, пыли, отслаивающихся элементов и жировых загрязнений. Наносить Краску-грунт необходимо на сухую и прочную поверхность.

НАНЕСЕНИЕ:

Перед применением Краску-грунт необходимо тщательно перемешать. При необходимости разбавить водой, не более 3%. Наносить при температуре окружающего воздуха, обрабатываемой поверхности и самого состава не менее +10°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Не наносить на замерзшее основание! Краска-грунт равномерно наносится кистью или валиком. Промежуток времени между окончанием высыхания состава и началом декоративных работ должен быть минимальным, чтобы избежать оседания на обработанной поверхности строительной пыли.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:

На отлип - 1 час, полное высыхание - 24 часа. Время промежуточной сушки между слоями – 24 часа, при температуре воздуха +23 и относительной влажности не более 60 %.

РАСХОД:

На один слой 150-200 г/м² в зависимости от впитывающей способности поверхности. Для создания прочного покрытия рекомендуется наносить не менее 2 –х слоев.

ЦВЕТ:

Белый, колеруется машинным или ручным способом. Опасность не содержит опасных веществ.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Не токсична. Пожаровзрывобезопасна! Работы производить с использованием индивидуальных средств защиты. При попадании состава на кожу или в глаза промыть большим количеством воды.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА:

Хранить и транспортировать в плотно закрытой таре при температуре не ниже +5°C. Выдерживает 5 циклов кратковременного замораживания-оттаивания.

СРОК ГОДНОСТИ:

18 месяцев.

Состав: Водная дисперсия специального акрилового полимера, пигменты, минеральные наполнители различных фракций, функциональные и антисептические добавки.