

# Краска для плит OSB NEOMID

## ТИП

Краска для плит OSB и SIP панелей.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для декоративно-защитного окрашивания OSB-плит, SIP-панелей и других поверхностей внутри помещений и снаружи под навесом, а также в других условиях, исключающих активное вымывание (например, дождь и пр.). Может использоваться как самостоятельное финишное покрытие или прочное основание для последующей отделки.

## ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для окраски плит OSB, ДВП, ДСП, фибролитовых плиты, поверхностей из дерева и других пористых материалов.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



внутри/  
под навесом



водная основа



кисть



валик

## ЦВЕТ

Белый (база А) и база С. Может колероваться ручным или машинным методом. База С применяется только в колерованном виде.

## БЛЕСК

Матовая.

## РАСХОД НА 1 СЛОЙ

150-200 г/м<sup>2</sup> в зависимости от впитывающей способности поверхности.

## ФАСОВКА

1 кг, 7 кг, 14 кг

## РАЗБАВИТЕЛЬ

Вода

## СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

Кисть, валик

## ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ВОЗДУХА +20°C И ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ 65%

Время высыхания на отлип 30 минут. Полное высыхание 24 часа. Нанесение второго слоя после полного высыхания первого.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### УСЛОВИЯ ПРИ ОКРАСКЕ

Работы проводить при температуре воздуха и обрабатываемой поверхности от +5 до +35°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Не проводить окраску при дожде и сильном ветре.

### ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА

Обрабатываемая поверхность должна быть очищена от грязи, пыли, отслаивающихся слоев и жировых загрязнений. Для улучшения адгезии к поверхности и сокращения расхода финишного покрытия рекомендуется предварительно нанести Грунт для плит OSB NEOMID.

Для герметизации стыковых соединений плит OSB рекомендуется использовать Герметик для плит OSB NEOMID. Участки, зараженные плесневыми грибами, тщательно очистить и обработать Отбеливателем для древесины NEOMID 500 в соответствии с инструкцией по применению.

Необходимо принять во внимание, что смолы, содержащиеся в клеевом составе некоторых типов (марок) OSB-плит под воздействием атмосферных осадков и УФ-лучей могут выступать на поверхности плит и вызывать появление пятен на окрашенной поверхности. Во избежание их появления рекомендуется предварительно обработать поверхность Грунтом изолирующим для плит OSB NEOMID.

### ОКРАСКА

Перед началом работ и в процессе окраски краску тщательно перемешивать. Краску наносить в 1-2 слоя кистью или валиком.

### ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Инструменты после окончания работ промыть теплой водой с мылом.

### ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОКРАШЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ

Необходимо постоянно следить за состоянием окрашенной поверхности и, при необходимости, своевременно проводить ремонтную окраску. На срок до проведения ремонтной окраски влияют: место расположения окрашенного объекта, сторона света, интенсивность атмосферных воздействий и другие факторы.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Работать в хорошо проветриваемых помещениях, с использованием спецодежды и средств индивидуальной защиты органов дыхания, зрения, кожных покровов. Не допускать попадания на кожу, в глаза. При попадании в глаза осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если Вы ими пользуетесь и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. При необходимости обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта. Хранить в недоступном для детей месте.

### ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Хранить в плотно закрытой заводской таре при температуре не ниже +5 и не выше +30°C. Допускается до 10 циклов замораживания-размораживания до температуры -20°C. Размораживание производить не менее 24 часов, при комнатной температуре, без использования нагревательных приборов. Избегать попадания прямых солнечных лучей.

При работе с товаром, помимо листа технической информации, следует руководствоваться соответствующими строительными нормами и правилами РФ. Производитель не несет ответственности за несоблюдение условий хранения и перевозки, инструкции по применению при работе с товаром, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данным листом технической информации.

При возникновении любых вопросов относительно применения товара следует проконсультироваться с производителем.