

## Огнезащитная краска по дереву NEOMID 040

### ТИП

Огнезащитная акриловая краска по дереву.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для долговременной защиты от огня и декоративной окраски деревянных поверхностей внутри и снаружи (под навесом) помещений, исключая прямой контакт с водой.

### ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для окраски конструкций из древесины, фанеры, ДСП, ДВП.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



внутри/  
под навесом



водная основа



кисть



валик



краскопульт

### ЦВЕТ

Белый, допустима колеровка ручным или машинным способом в пастельные тона колеровочными пастами на водной или водно-гликолевой основе. Количество колеровочной пасты должно составлять не более 5% от объема состава.

### БЛЕСК

Матовая.

### ОБЩИЙ РАСХОД

Для создания декоративного покрытия с одновременной защитой от биопоражения: 100-150 г/м<sup>2</sup>.  
Для создания декоративного покрытия с одновременной защитой от возгорания и биопоражения: 250 г/м<sup>2</sup>. Обеспечивает первую группу огнезащитной эффективности при среднем расходе не менее 250 г/м<sup>2</sup> по ГОСТ Р 53292.

### ФАСОВКА

10 кг, 25 кг, 60 кг, 150 кг

### РАЗБАВИТЕЛЬ

Вода

### СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

Кисть, валик, распыление

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

Между слоями – не менее 2 часов. Время полного высыхания – не менее 24 часов. Время высыхания может изменяться в зависимости от толщины покрытия, температуры и влажности воздуха. Полные эксплуатационные свойства обработанная поверхность приобретает по истечении 7 суток.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### УСЛОВИЯ ПРИ ОКРАСКЕ

Работы проводить при температуре воздуха и обрабатываемой поверхности от +5°C до +35°C и относительной влажности воздуха не более 90%.

### ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и очищенной от пыли, грязи, старой краски, жировых загрязнений и грибковых поражений (плесень). Зараженную древесину необходимо предварительно обработать Отбеливателем для древесины Neomid 500. Для усиления антисептической защиты, перед нанесением краски рекомендуется обработать древесину Антисептиком для внутренних работ Neomid 400 или Антисептиком универсальным бесцветным Neomid Base, в соответствии с инструкцией по применению.

### ОКРАСКА

При необходимости допускается разбавление водой не более 5% от объема. Краску наносить кистью, валиком, распылителем в 2 и более слоев до достижения необходимого расхода. Окрашенные поверхности следует защищать от воздействия влаги.

### 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. Защищает от возгорания и распространения пламени на срок до 10 лет при условии эксплуатации обработанных поверхностей внутри помещений, а также снаружи с покрывным слоем ЛКМ; на 25 лет и более при условии, что обработанные поверхности закрыты сайдингом или другими облицовочными материалами.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Обладает раздражающим действием на кожные покровы и слизистые оболочки. При работе использовать индивидуальные средства защиты: очки, резиновые перчатки, респиратор, защитную одежду. 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.

### ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Транспортировать отдельно от пищевых продуктов. Хранить и транспортировать в плотно закрытой заводской таре при температуре от +5 до +35°C на расстоянии не менее 1,5-2 м от источников отопления. Хранить в недоступном для детей месте.

Срок хранения: 24 месяца.

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.