

NEOMID BiO COLOR Ultra

инструкция по применению

Серия: NEOMID DECOR

НОВАЯ ФОРМУЛА! СОДЕРЖИТ МИКРОВОСК!

НАЗНАЧЕНИЕ:

NEOMID BiO COLOR Ultra - деревозащитный лессирующий декоративный состав предназначен для защиты и финишной декоративной отделки поверхности древесины. Применяется снаружи и внутри помещений.

СВОЙСТВА:

- сохраняет и подчёркивает естественную структуру древесины.
- образует защитный полупрозрачный полуматовый слой увеличенной толщины с УФ фильтром
- содержит натуральный микровоск, который обеспечивает более эластичное покрытие и придает дополнительную водостойкость древесине
- обеспечивает усиленную защиту древесины к воздействию солнечных лучей, атмосферных осадков
- препятствует выцветанию и растрескиванию
- предотвращает образование гнили, плесневых грибов
- защищает древесину от поражения насекомыми-древоточцами, короедами
- тиксотропный, легко наносится на поверхность

ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА:

Имеет 9 основных цветов: бесцветный, калужница, орегон, дуб, тик, махагон, рябина, орех, палисандр.

БЛЕСК: полуглянцевый

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Деревозащитный лессирующий состав NEOMID BiO COLOR Ultra применяется для окрашивания строганных и пиленых деревянных поверхностей, эксплуатируемых на открытом воздухе под воздействием атмосферных осадков или в помещениях: фасадов зданий, столярных изделий, окон и дверей, блок-хауса, евровагонки, имитации бруса, стен внутри помещений и т.п.

Рекомендации:

- Работы с составом следует проводить при температуре +5°C.
- При применении снаружи помещений, для обеспечения максимальной защиты от выцветания и растрескивания, рекомендуется использовать темные оттенки.
- Для обеспечения максимальной защиты от биопоражений рекомендуется предварительно обработать древесину глубокопроникающими антисептиками [NEOMID BiO Color BASE](#), либо [NEOMID 400](#).

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

- Обрабатываемая поверхность должна быть сухой и чистой: без грибковых поражений (синева, плесень), грязи, смолы, жировых загрязнений.
- С предварительно окрашенной поверхности необходимо удалить старую краску.
- При наличии на деревянной поверхности грибковых поражений рекомендуется первоначальная обработка отбеливателем [«NEOMID_500»](#), дезинфицирующим и возвращающим древесине естественный цвет.

РАЗБАВЛЕНИЕ:

- NEOMID BiO COLOR Ultra готов к применению.
- При нанесении краскопультom допускается разбавление уайт – спиритом, **до 10% от объема лессирующего состава.**
- Инструменты после окончания работ сразу промыть уайт – спиритом или тёплой водой с мылом.
- Перед применением тщательно перемешать.

ПРИМЕНЕНИЕ:

- Равномерно нанести на чистую сухую древесину кистью, валиком или краскопультom минимум в 1 - 2 слоя.
- Для более явного проявления структуры древесины, после высыхания 1-го слоя, рекомендуется провести легкое ошкуривание поверхности.
- **ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ на отлип:** 3-4 часа при температуре +20°C и нормальной влажности воздуха. Нанесение следующего слоя допускается через 24 часа.
- Расход средства при однослойном нанесении:

1 литр на 10-12 м² – для строганной древесины

1 литр на 5-7 м² – для пиленой древесины

точный расход зависит от свойств окрашиваемой поверхности и цвета

ВНИМАНИЕ: Бесцветный состав [NEOMID BIO COLOR Ultra](#) можно колеровать соответствующими пастами для получения нужного цвета вручную или на оборудовании. Рекомендуется протестировать полученный цвет на небольшом участке древесины.

Технические характеристики NEOMID BIO COLOR Ultra

использование	внутри/снаружи	разбавление (разведение)	допускается разбавление уайт-спиритом, не более 10% от объема лака
способы нанесения	- краскопульт - кисть - валик	форма выпуска	готовый состав
расход	1 литр на 10-12 м ² – для строганной древесины 1 литр на 5-7 м ² – для пиленой древесины	блеск	полуглянцевый
t нанесения	>+5 ⁰ C	цвета	бесцветный, калужница, орегон, дуб, тик, махагон, рябина, орех, палисандр

время высыхания на отлип	3-4 ч. при t 20 ⁰ С, относительной влажности = 65%	фасовка	жестяная банка 0,9 л., 2,7 л., 9 л.
количество слоев	1-2	срок хранения колерованного состава	колерованный состав рекомендуется использовать в течение месяца
срок хранения	24 месяца	t хранения	в прохладном месте

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

- Огнеопасно!
- При проведении работ и после их окончания, тщательно проветривать помещение.
- Запрещается курить и пользоваться открытым огнем.
- Избегать попадания на кожу и глаза, вдыхания паров и аэрозолей.
- При проглатывании немедленно обратиться за медицинской помощью и предъявить упаковку или этикетку препарата.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА:

- Хранить в сухом, прохладном месте.
- Транспортировать отдельно от пищевых продуктов.
- Состав выдерживает транспортировку при отрицательной температуре.
- Гарантийный срок хранения в заводской упаковке – до даты указанной на упаковке.
- Вскрытую тару хранить с плотно закрытой крышкой.
- Беречь от детей!

УТИЛИЗАЦИЯ:

Остатки продукта не сливать в канализацию, в водоёмы и на землю. Упаковку с полностью высохшими остатками продукта утилизировать как бытовой мусор.

СОСТАВ: Алкидный лак, светостойкие пигменты (кроме бесцветного), биоцидные и фунгицидные добавки, уайт-спирит.

Купить [NEOMID BIO COLOR Ultra](#) можно в компании «Биоторг»

Официальный сайт - <https://biotorg.com/>

Телефон для консультации: [+7 \(818-2\) 46-02-35](tel:+7(818-2)46-02-35)