



## LANDHAUSFARBE

### НЕПРОЗРАЧНАЯ КРАСКА ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ



2101  
Белая



2203  
Желтая ель



2204  
Слоновая  
кость



2205 Ярко-  
желтая



2308  
Тёмно-  
красная



2310 Кедр/  
красное  
дерево



2311  
Красно-  
коричневая



2404  
Тёмно-  
зелёная



2501  
Морская  
волна



2506  
Тёмно-  
синяя



2507 Серо-  
голубая



2606  
Коричневая



2607 Тёмно-  
коричневая



2703 Серо-  
черная



2704 Серая



2708  
Светло-  
серая



2735  
Дымчато-  
серая



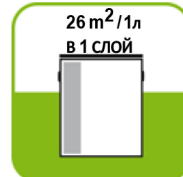
2742  
Серый  
туман



2716  
Серый  
антрацит



2104 Белая  
(для окон  
и дверей)



#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Landhausfarbe – непрозрачная (сначала с легким глянецом, затем шелковисто-матовая) краска для древесины для наружных работ. На основе натуральных растительных масел. Оставляет поры древесины открытыми. Снижает вероятность разбухания и усушки. Обладает водоотталкивающим эффектом, устойчива к внешним погодным условиям и УФ-лучам. Не трескается, не шелушится, не отслаивается. Закрашивает цвет и текстуру древесины, сохраняя при этом её природную структуру. Легко наносится. Для обновления поверхности просто нанесите новый слой поверх старого (шлифовка и грунтовка не требуются). Высохшее покрытие безопасно для людей, животных и растений (соответствует DIN 53160 и EN 71.3 (подходит для окрашивания детских игрушек). В соответствии с многолетними испытаниями подходит для эксплуатации в любых погодных условиях, отличается непревзойденной прочностью. По Вашему желанию можно заказать непрозрачную краску Landhausfarbe любого цвета по стандартам RAL (186 цветов) и NCS (1950 цветов). Гарантированная точность цветопередачи.

#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Подходит для любых пород древесины для наружных работ, где требуется долговечное покрытие: для деревянных фасадов, балконов, окон и ставней, заборов, пергол, беседок, деревянной черепицы, садовой мебели, домиков, навесов для автомобилей и т.п. Идеально подходит для обновления старых открыто-пористых покрытий и выветренных деревянных поверхностей.

#### СОСТАВ:

Основа: натуральные растительные масла (подсолнечное, соевое, осотовое, льняное). Оксид железа и органические пигменты, диоксид титана (белый пигмент). Сиккативы (осушители) и водоотталкивающие присадки. Данный продукт соответствует стандарту ЕС (2004/42/EC) – предельный уровень VOC (летучих органических веществ) макс. 400гр/л (Kat. A/i (2010)).  
*Более подробную информацию по составу Вы можете получить по запросу.*



### ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Удельный вес: (Плотность): 1,0-1,2 г/см<sup>3</sup>  
 Вязкость: 14-18 с, в соответствии с DIN 53211/4мм, густо/жидкое  
 Запах: слабый/мягкий, после высыхания без запаха

### СРОК ХРАНЕНИЯ:

Не менее 5 лет в плотно закрытой банке в сухом помещении. Морозоустойчиво.

### ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ:

Поверхность окрашиваемой древесины должна быть чистой, сухой (макс. влажность для лиственницы 15%, для других пород макс. влажность 18%) и не мерзлой. Старые открыто-пористые покрытия очистить от пыли и грязи.

Старые лакокрасочные покрытия удалить.

По возможности нанесите первый слой краски на древесину со всех сторон до начала монтажа. Для дополнительной защиты от образования синевы, гнили и поражения насекомыми-вредителями (особенно для хвойных пород, например, сосны) обработайте древесину по возможности со всех сторон Osmo-антисептиком для древесины Holz-Imprägnierung WR\*. *Применяйте биоциды строго по назначению! Перед использованием всегда обращайтесь внимание на условные обозначения и изучайте инструкцию по применению.*

Перед нанесением второго слоя оставить высыхать на 12-24 часа в хорошо проветриваемом помещении. Рекомендуется делать пробное окрашивание всех сторон образца.

### ПРИМЕНЕНИЕ:

Osmo-краска Landhausfarbe готова к применению. Не разбавлять!

Тщательно размешать перед началом использования! Нанести краску на чистую и сухую древесину тонким слоем вдоль волокон древесины при помощи плоской Osmo-кисти с жесткой щетиной или Osmo-валика из микрофибры и равномерно распределить по поверхности. Результат покраски зависит среди прочего от качества обработки древесины, поэтому рекомендуется делать пробное окрашивание образца.

### ОЧИСТКА РАБОЧЕГО ИНСТРУМЕНТА:

Рекомендуется использовать для очистки кистей уайт-спирит.

### ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:

Примерно 10-12 часов при t +23°C и относительной влажности воздуха 50%. Низкие температуры и высокая влажность увеличивают время высыхания.

### РАСХОД:

1 л ≈ 26 м<sup>2</sup> в один слой и 17 м<sup>2</sup> в два слоя.

Расход в значительной степени зависит от свойств, структуры и подготовки поверхности, способа покраски, квалификации маляра и других факторов.

### ПРИМЕЧАНИЕ:

Для белой краски Landhausfarbe арт. 2101 применяйте защитное масло-лазурь Holzschutz Öl-Lasur белого цвета арт. 900.

Все тона можно смешивать друг с другом.

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ:

Хранить в недоступном для детей месте! Не допускать попадания в глаза и на кожу. При попадании в глаза немедленно промыть чистой водой и вызвать врача. При проглатывании немедленно вызвать врача и показать упаковку или этикетку. Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях.

Предупреждение: Ветошь, пады и другие текстильные материалы, пропитанные маслом, сразу после использования необходимо полностью погрузить в емкость с водой или до утилизации держать в плотно закрытой металлической таре (из-за опасности самопроизвольного возгорания). Высохшее покрытие соответствует требованиям стандарта DIN 4102,

класс B2 (нормальная воспламеняемость).

Паспорт безопасности можно получить по запросу.

### УТИЛИЗАЦИЯ:

Утилизация отходов и тары проводится согласно местному законодательству.

### ОБЪЁМ БАНКИ:

0,125 л; 0,75 л; 2,5 л; 25 л

Данная техническая информация составлена на основе современных исследований и практического опыта использования материалов при условии их правильного хранения, обращения и применения в нормальных условиях в соответствии с рекомендациями компании OSMO. Для получения наилучшего результата покупатель/строитель (исполнитель работ) должен испытать материалы по их пригодности для конкретных целей и определенных объектных условий.

Изготовитель не несёт ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного применения данного средства.

