

# UVIWAX

## UV-PROTECTION

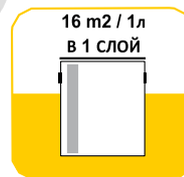
### ВОСК С УФ-ЗАЩИТОЙ



7200  
Бесцветный  
шелковисто-  
матовый



7266  
Белая ель  
прозрачный



#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Бесцветное или прозрачное шелковисто-матовое износостойкое покрытие, обладающее свойствами воска. Для внутренних работ. Воск с УФ-защитой Uviwax придает поверхности дополнительные водо- и грязеотталкивающие свойства, делает ее более устойчивой к истиранию и приятной на ощупь. Воск с УФ-защитой Uviwax защищает органическую основу древесины (лигнин) от разрушающего воздействия УФ-лучей. Значительно замедляет процесс естественного пожелтения древесины, сохраняет цвет свежестроганой древесины в течение длительного времени. Оставляет поры древесины открытыми. Не трескается, не шелушится, не отслаивается. Высохшее покрытие безопасно для людей, животных и растений. Устойчиво к слюне и поту (DIN 53160). Подходит для детских игрушек (EN 71.3).

#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Воск с УФ-защитой Uviwax подходит в качестве самостоятельного покрытия для стен, потолков, шкафов и дверей для внутренних работ. Также подходит для обновления поверхностей, покрытых промышленными восками Osmo Uviwax. (для покраски кантов доски, отверстий для шурупов, плинтусов).

Может применяться на всех европейских лиственных и хвойных породах древесины. Применение на экзотических породах древесины требует проведения предварительного тестового нанесения.

#### СОСТАВ:

Полимерная дисперсия, воски, присадки с защитой от УФ-лучей. Диоксид титана (белый пигмент). Растворитель: вода. Продукт соответствует стандарту ЕС (2004/42/ЕС).  
*Более подробную информацию Вы можете получить по запросу.*

#### ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Удельный вес: (Плотность): 1,1 г/см<sup>3</sup>  
Вязкость: 70 с (3мм, DIN EN ISO 2431), тягучий  
Запах: слабый/мягкий, после высыхания без запаха.

#### СРОК ХРАНЕНИЯ:

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

## ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ:

Поверхность древесины должна быть чистой, сухой (макс. влажность для лиственницы 15%, для других пород 18%) и не мерзлой. Температура при нанесении мин. +10 °С. Воск с УФ-защитой Uviwax готов к применению.

Не разбавлять! Тщательно размешать перед началом применения! Старые лакокрасочные покрытия необходимо полностью удалить. Воск с УФ-защитой Uviwax подходит в качестве самостоятельного покрытия, которое можно наносить на необработанную древесину. При необходимости поверхность отшлифовать наждачной бумагой с финишным абразивным зерном P120-P150.

Древесина, покрытая воском для внутренних работ Wohnraum-Wachs, не нуждается в особом уходе. Достаточно по мере необходимости проводить очистку поверхности и наносить новый слой для обновления.

## ПРИМЕНЕНИЕ:

Наносить тонким слоем вдоль волокон древесины при помощи плоской Osmo-кисти, равномерно распределяя по поверхности, валика. Можно также наносить методом распыления. Оставить высыхать на 3-4 часа при хорошей вентиляции. При необходимости провести промежуточную шлифовку зерном P360. После высыхания аналогичным образом нанести 2-ой слой. Примечание: Воск с УФ-защитой Uviwax - готовое покрытие. Не разбавлять. Для обновления поверхности достаточно нанести один слой.

## ОЧИСТКА РАБОЧЕГО ИНСТРУМЕНТА:

Сразу после использования промыть при помощи воды и мыла.

## ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:

Каждого слоя ≈ 3-4 часа при t +23° С и относительной влажности воздуха 50%. Низкие температуры и высокая влажность замедляют процесс высыхания. Окончательный набор прочности материала происходит в течении 10-14 дней. До этого момента не нагружайте поверхность и не производите очистку поверхности моющими средствами.

## РАСХОД:

1 л ≈ 16 м<sup>2</sup> в один слой и 10 м<sup>2</sup> в два слоя.

Реальный расход продукта зависит также от свойств и степени обработки древесины.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ:

Хранить в недоступном для детей месте.

Не допускать попадания на глаза и на кожу.

При распылении не вдыхать пары. При попадании в глаза немедленно промыть чистой водой и проконсультироваться с врачом. При проглатывании вызвать врача и показать упаковку или этикетку. Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях.

*Паспорт безопасности можно получить по запросу.*

## УТИЛИЗАЦИЯ:

Утилизация отходов и тары проводится согласно местному законодательству.

## ОБЪЁМ БАНКИ:

0,75 л; 2,5 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 ОСМО. 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.

