

# Premium Hartwachsöl

Технический паспорт  
Страница 1/2



- » **быстро сохнет – всего 3-6 часов;**
- » **бесцветный или колорированный оттенок;**
- » **натуральные специальные покрытия для любых полов из древесины и пробки, рабочих и иных деревянных поверхностей, подвергающихся сильным эксплуатационным нагрузкам;**
- » **просто - экономично - специально для древесины.**

## Свойства:

Бесцветное, открытопористое средство для обработки поверхностей на основе натуральных растительных веществ (масел и восков). Специально разработано для любых видов полов из древесины (согласно DIN 18356), а также пробковых полов. Регулирует уровень влажности в помещении и позволяет древесине «дышать», уменьшает процессы набухания и сжатия древесины. Характеризуется высоким уровнем впитываемости и, вследствие этого, высокой прочностью. Обеспечивает естественную защиту древесины, очень устойчиво к износу и истиранию. В результате Вы получаете шелковисто-матовую поверхность, устойчивую к появлению вмятин от каблуков, с грязе- и водоотталкивающими свойствами. Кофе, вино и агрессивные соки не могут проникнуть в структуру древесины, благодаря чему их легко удалить. Поверхности, обработанные SAICOS Premium Hartwachsöl, легко чистить, за ними легко ухаживать и их легко обновлять.

## Оттенки:

Покрытие очень быстро сохнет, благодаря этому первый и второй слой можно нанести в течение одного дня.

**3310 Ультраматовый бесцветный**  
(Внимание: нельзя наносить щеткой для масла)!

**3305 Матовый бесцветный**

**3200 Шелковисто-матовый бесцветный**

**3035 Глянец бесцветный**

**3100 Белый** прозрачный матовый

**3317 Серебристо-серый** прозрачный матовый

**3319 Черный** прозрачный матовый

**3328 Тик** прозрачный матовый

**3381 Орех** прозрачный матовый

**3385 Палисандр** прозрачный матовый

**3299 Effekt** прозрачный

**3333 Pur**

## Область применения:

**Для любых полов из древесины в жилых помещениях:** паркет, массивные полы, штучный паркет, щитовой паркет с верхним слоем из шпона...

Все виды пробковых полов: пробковый щитовой паркет, пробковые плиты...

## Прочие поверхности древесины, подвергающиеся

**сильным эксплуатационным нагрузкам:** кухонные рабочие поверхности, столешницы, мебель, подходит для детских игрушек из дерева (устойчив к воздействию слюны и пота) и любых предметов из дерева. Очень хорошо подходит для использования в ванной комнате и на кухне.

## Нанесение:

### Подготовка:

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой и сухой (максимально допустимый уровень влажности древесины – 12%). Лаковое или красочное покрытие надо удалить растворителем или шлифованием (зерно 120-150). После шлифования тщательно удалить образовавшуюся древесную пыль. Если поверхность покрыта маслом или воском, то шлифования не требуется, за исключением тех случаев, когда древесина приобрела сильно выраженный серый оттенок, или если на поверхности пола образовались «вытертые» участки. Не наносить на замерзшую древесину. Породы древесины, которые со временем меняют цвет, например, сосну и другие хвойные породы, перед установкой во влажных помещениях следует обработать SAICOS Holz-Imprägnierung <sup>biozidfrei</sup>.

### Применение на полах из натуральной древесины:

Наносить SAICOS Öl-Wachs-валиком, SAICOS щеткой для масла, SAICOS кистью или шпателем. Можно наносить пульверизатором. SAICOS Hartwachsöl готов к использованию. Хорошо перемешать-не разбавлять. Равномерно нанесите ТОНКИЙ первый слой. Если Вы хотите получить более светлую, т.е. имеющую вид «беленой» поверхность (особенно красиво для полов из ели, дуба, березы или пробки), то в качестве первого слоя следует использовать SAICOS Hartwachsöl Белый прозрачный вместо прозрачного Hartwachsöl. Для цветного колорирования используйте SAICOS Öl-Grundierung Art. линии 34 в качестве первого слоя (или SAICOS Colorwachs цветные прозрачные). Финишный слой в этом случае SAICOS Premium Hartwachsöl. Или, как вариант, используйте цветные Hartwachsöle в качестве основы (1 слой) или полноценного покрытия (2 слоя).

### Важные рекомендации:

Для полов из экзотических пород (европейские и американские твердые/экзотические породы дерева), таких как, например, копченый дуб, меранти, венге, мербау, ятоба в качестве первого слоя нанести SAICOS Grundieröl <sup>Extra Dünn</sup> бесцветный. Дать подсохнуть в течение 20 минут – остатки собрать хорошо впитывающей тканью или произвести машинное выравнивание белой насадкой. Не оставлять влажных участков. Дать высохнуть в течение не менее 8 часов.

# Premium Hartwachsöl

Технический паспорт  
Страница 2/2



Второй слой также наносится очень тонко и, как и первый, просушивается при хорошем проветривании. Дополнительной обработки поверхности не требуется.

## Применение на полах из пробки:

Нанесение *SAICOS Öl-Wachs-валиком*. Первый слой нанести особенно ТОНКО и немедленно распределить по поверхности пола шпателем, т.к. масло очень быстро впитывается в пробковую поверхность.

**Высыхание:** в течение 6-10 часов (в зависимости от температуры, влажности воздуха и качества пробковой поверхности) при хорошем проветривании. Второй/третий слой также нанести ТОНКИМ слоем. Остатки собрать хорошо впитывающей тканью или произвести машинное выравнивание белой насадкой. Можно использовать пульверизатор.

**Наилучшая температура для производства работ:**  
от 8°C до 35°C.

## Количество слоев:

**Первичное нанесение :** 2 слоя (грунтование не требуется);

**Обновление:** 1 слоя, как правило, достаточно.

## Время высыхания:

Оксидативное высыхание – поэтому необходимо обеспечить хорошее проветривание. Арт. **3200** сохнет 3-4 часа, на пробке ок. 10 часов. **3035 глянцевый**, **3305 матовый** и **3310 ультраматовый** 5-6 часов (зависит от температуры и влажности воздуха). Промежуточное высыхание через 2 часа. Полноценная эксплуатация поверхности возможна приблизительно через 4-5 дней.

## Простота эксплуатации:

Регулярная уборка производится шваброй, салфеткой для удаления пыли, пылесосом или полотером. Возможно проведение влажной уборки (в воду для мытья рекомендуется добавлять *SAICOS Wischpflege*).

Профилактический уход и удаление стойких загрязнений с помощью *SAICOS Pflegewachs*. Небольшое количество средства нанести на ткань или непосредственно на поверхность пола и растереть (в случае необходимости обработать пол по всей площади). Для удаления стойких пятен или загрязнений вместо обычной ткани используйте полировочную подушечку.

**Примечание:** после завершения укладки мы также рекомендуем обработать *SAICOS Pflegewachs* полы, имеющие заводское покрытие маслом с твердым воском.

**Обновление:** Не требуется проводить шлифования напольного покрытия – просто нанести новый слой *SAICOS Hartwachsöl* на чистый пол.

## Уход за рабочим инструментом :

с помощью *SAICOS Pinselreiniger*.

## Хранение на складе:

В закрытой емкости – не менее 5 лет.

Продукт является морозостойким – для восстановления потребительских свойств разморозить при комнатной температуре в течение нескольких часов.

## Физические свойства:

**Удельный вес:** 0,84 - 0,92 гр/см<sup>3</sup> ;

**Вязкость:** 90 сек, 4 мм Becher, DIN 53211, слегка тиксотропный, тягучий ;

**Запах:** слабый/мягкий (натуральных растительных масел и восков), после высыхания – без запаха ;

**Точка воспламенения:** свыше 61°C согласно DIN 53213; **EU-предельное значение для масел с твердым воском ( Kat. A/i):** 500 гр/л( 2010).

*SAICOS Hartwachsöle* содержит максимально 490 гр/л VOC.

## Техника безопасности:

Жидкий продукт хранить в недоступном для детей месте.

Не заполнять им емкости, предназначенные для продуктов питания, пищи и напитков. Держать вдали от пищи, напитков и кормов для домашних животных. Не работать вблизи источников открытого пламени. При попадании в глаза срочно промыть чистой водой и обратиться к врачу. Ветошь, пропитанную данным продуктом, немедленно промывать, либо хранить в герметично закрытой таре (опасность самовоспламенения). После высыхания покрытие не является горючим при нормальных условиях согласно EURO-Norm EN 13501 (DIN 4102).

## Экологичность:

*SAICOS Premium Hartwachsöl* не содержит консервантов и биоцидных компонентов.

Не подлежит маркировке как опасное вещество и не вызывает физиологически значимых нарушений при взаимодействии с окружающей средой.

После высыхания покрытие проверено на соответствие DIN 53160 ч.1+2 (устойчивость к воздействию слюны и пота) и проверено на соответствие EURO-Norm DIN EN 71 ч.3 (регулирование миграционных процессов) = разрешено к использованию для производства детских игрушек.