



Technical Data Sheet

## Holzwachs Lasur 3 in 1

Waxy self-sealing finish, for  
exteriors and interiors

cod. 3320XX



### ОПИСАНИЕ:

Holzwachs Lasur 3in1 - восковая самогрунтуемая пропитка для наружных и внутренних работ на основе натуральных масел, восков и смол. Продукт готов к применению, рекомендуется наносить в два-три слоя для пропитки, защиты и декорирования. Проникает вглубь древесины, питает ее, создавая на ее поверхности декоративный, защитный и очень эластичный слой. Обладает водоотталкивающими и воздухопроницаемыми свойствами, не отшелушивается. Содержит УФ-фильтры и деревозащитные добавки. Для обновления обработанной поверхности достаточно нанести один слой

на сухую и чистую поверхность, без предварительной шлифовки. Выпускается в полупрозрачных оттенках, подчеркивающих естественную текстуру древесины.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Наружные деревянные конструкции: деревянные дома, облицовки, навесы, веранды, деревянные окна, входные и гаражные двери, балконы, ставни, заборы, беседки и т.д. В интерьере: деревянные потолки и другие деревянные элементы.

### РАСХОД:

16-20 м<sup>2</sup>/л, в зависимости от способа нанесения и впитываемости древесины

Характеристики	Ед.Изм.	Значение
Плотность	г/см <sup>3</sup>	0,87 ± 0,04
Вязкость Ford Cup 4	сек	25 ± 5
Сухой остаток	%	35 ± 5
Время высыхания одного слоя (20°C)	часы	6 - 8
Время полного высыхания	часы	24 - 48
Уровень блеска на непористой поверхности	Единицы блеска	35 ± 5



## СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:



Наносить при температуре не ниже 10 °С.



Хорошо очистите поверхность, удалив остатки жира, силикона, грязи и предыдущих покрытий. Поверхности, уже обработанные другими продуктами, необходимо предварительно отшлифовать.



Готов к применению. Хорошо распределите продукт кистью или валиком.



Дайте высохнуть в течение 6-8 часов при температуре 20°C.



При необходимости отшлифуйте бумагой зернистостью 180-220.



Нанесите как минимум два слоя. Для достижения наилучшего результата рекомендуется нанесение трех слоев.



Полное высыхание через 24-48 часов.

Для внутренних поверхностей достаточно одного-двух слоев.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ:

Выбор пигментированного варианта обеспечивает значительно большую стойкость покрытия к воздействию ультрафиолетовых лучей по сравнению с прозрачным вариантом того же продукта. Не наносить под прямыми солнечными лучами, на горячие поверхности, при сильном ветре, дожде, тумане или при угрозе ночных заморозков.

Всегда проводите предварительный тест на небольшом участке, чтобы проверить, соответствует ли конечный эффект желаемому.

На поверхностях, ранее обработанных другими продуктами, необходимо провести легкую шлифовку для улучшения адгезии, а также проверить совместимость.

Применение на твердой древесине и экзотических породах может привести к значительному увеличению времени высыхания

## РАЗБАВЛЕНИЕ И ОЧИЩЕНИЕ:

Ассортимент продукции Solvoil.

## РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ЦИКЛ:

Для повышения долговечности отделки и улучшения основных технических характеристик рекомендуется проводить полный цикл с использованием следующих продуктов:

1. **Borma Shield** – cod.3630–профилактика плесени, грибков и насекомых.
2. **Naturaqua Log Sealer** – cod.0310–изолирующий герметик для наружных работ.
3. **Weather Oil UV** – cod.3933.UV– прозрачное покрытие на масляной основе для обеспечения высокой степени защиты.



## BORMA COLOR SYSTEM

Совместимые пасты: Серия CO (пигменты на масляной основе)



### ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА

50 белый, 08 прозрачный, 05 сосна, 03 дуб, 52 темный дуб, 17 тик, 10 лиственница, 54 дуглас, 16 вишня, 62 махагон, 53 орех светлый, 59 орех средний, 63 орех темный, 58 палисандр, 146 венге, 136 сосна зеленая.

### УПАКОВКА:

Cod. 3320XX	6 x 750 мл
Cod. 3322XX	2 x 2.5 л
Cod. 3330XX	2 x 5 л
Cod. 3344XX	1 x 10 л
Cod. 3340XX	1 x 20 л

### ХРАНЕНИЕ:

Хранить в хорошо проветриваемом месте. Держать банку плотно закрытой, когда она не используется. Хранить вдали от тепла, пламени, искр и других источников возгорания.

Срок хранения: 24 месяца с даты производства.

### ВНИМАНИЕ:

Перед использованием ознакомьтесь с паспортом безопасности.

Древесные опилки, хлопчатобумажные ткани, бумага и подобные материалы, пропитанные жидким продуктом и оставленные, могут самовоспламениться. Поэтому в случае использования таких материалов необходимо обеспечить хорошую вентиляцию для быстрого высыхания продукта и смочить их водой перед утилизацией. Соблюдайте действующие правила техники безопасности.

Техническая спецификация разработана на основе результатов наших тестов. Им можно доверять, но эти данные не гарантированы. На конечный результат сильное влияние оказывают условия нанесения, разбавитель, оборудование, и т.д. Перед использованием проведите ряд тестов. Мы гарантируем достоверность физических и химических свойств.

### Для профессионального использования

Product code: **3320XX**  
Revision: **02 of 20.09.2021**