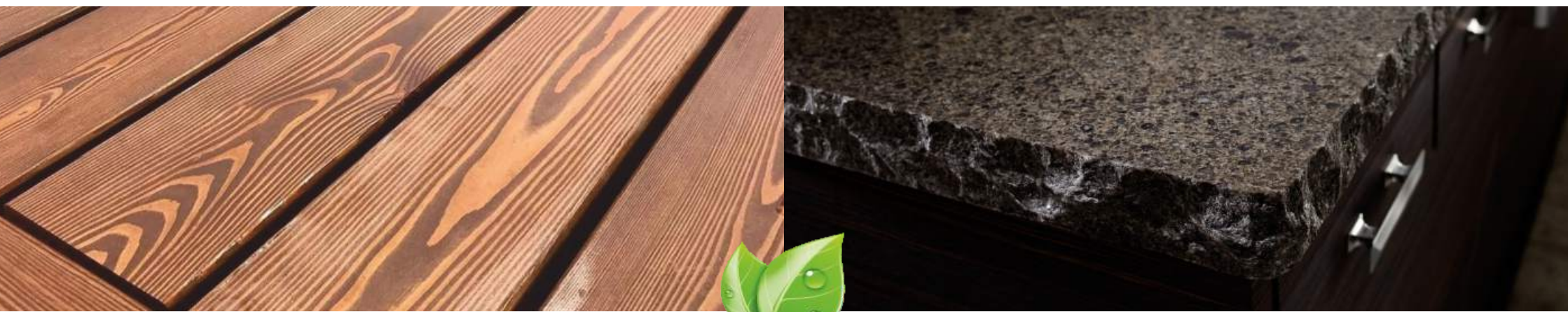




НАТУРАЛЬНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ДЕРЕВА И КАМНЯ



AUSTRIA
SINCE 1948



NaturalNaturfarben

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ НАТУРАЛЬНЫХ МАСЕЛ И ВОСКОВ
ДЛЯ ДЕРЕВА И КАМНЯ

| Произведено в Австрии, продается по всему миру с 1948 года.

| NaturalNaturfarben активно поддерживает окружающую среду, поэтому использует только натуральное сырье и эко технологии производства.

| NaturalNaturfarben обладает высокотехнологичной производственной базой с безопасным и безотходным производством. Качество и удобство использования контролируются и дорабатываются в современных лабораториях.



Содержание



AUSTRIA
SINCE 1948



Масла Natural	2	Möbel-Hartöl твердое масло для мебели и столешниц	40
Natural + пигменты KAV	4	Pflege-Wachsöl масло-воск для ухода за поверхностью	44
Таблица применения	6	Pegasus V1 Möbelöl горячее масло для мебели	48
Holzlasur масло для фасадных, наружных и внутренних работ	8	Pegasus V2 Möbelwachsöl горячее масло-воск для мебели	50
Wetterschutz масло для фасадных и наружных работ	12	Tec Oil 501 масло для нагруженных поверхностей	52
H2 Lasur Aqua масло для фасадных, наружных и внутренних работ	16	Rocky Stone Oil масло для каменных поверхностей	54
Terrassenöl масло для террас	20	Rocky Stone Wax воск для каменных поверхностей	58
BWB Aqua воск-бальзам для внутренних работ	24	Holz Auffrischer-Anti Grau средство для обновления древесины	62
UV – Protector защитный воск для внутренних работ	28	Nadelholz-Vergrauer средство для состаривания древесины	64
Hartöl твердое масло для внутренних работ	32	Spezial-Reiniger универсальный состав для очистки и ухода	66
Parkettöl масло для пола	36	Naturölverdünnung разбавитель	68

Масла Natural

AUSTRIA
SINCE 1948



Линия профессиональных средств для защиты древесины, пробки и каменных поверхностей

Легкое локальное восстановление поверхности.

Масла Natural обладают увеличенным сроком открытого времени работы, что позволяет исправить ошибки при нанесении в течении длительного времени.

75 лет опыта в производстве натуральных средств защиты древесины.

Здоровый климат

Экономичный расход.
Служит намного дольше обычных красок.

Современные цветовые решения NATURAL подходят к любому дизайну.

Натуральный состав

Долгосрочная и натуральная защита дерева снаружи и изнутри. Сохраняет текстуру, глубоко проникает и пропитывает древесину, позволяя дереву дышать. Поэтому поверхность остается эластичной, не шелушится и не трескается.

Линейка NaturalNaturfarben состоит из масел и восков для дерева и камня, для наружных и внутренних работ, которые совместимы между собой.

НАТУРАЛЬНЫЙ СОСТАВ МАСЕЛ NATURAL



● NaturalNaturfarben открыто декларируют полный состав сырья. Такая прозрачность производства была сделана для того, чтобы каждый потребитель был уверен в натуральном происхождении всех компонентов. Линейка NaturalNaturfarben – это не просто ЭКО линия, это действительно натуральный продукт.

● Масла и воски NaturalNaturfarben – это высококачественные натуральные продукты для защиты древесины и камня. Качество сырья контролируется и тестируется в современных лабораториях в соответствии с Европейскими стандартами. В качестве основных ингредиентов мы используем льняное масло, льняное стандолевое масло, тунговое и турецкое красное масло, смолу даммар, сосновую смолу, воск карнаубы и озокеритовый воск.

● Мы избегаем химических добавок и веществ в наших продуктах. Вместо этого мы используем натуральные связующие, такие как пчелиный воск, масла и консерванты, которые можно найти в продуктах питания.

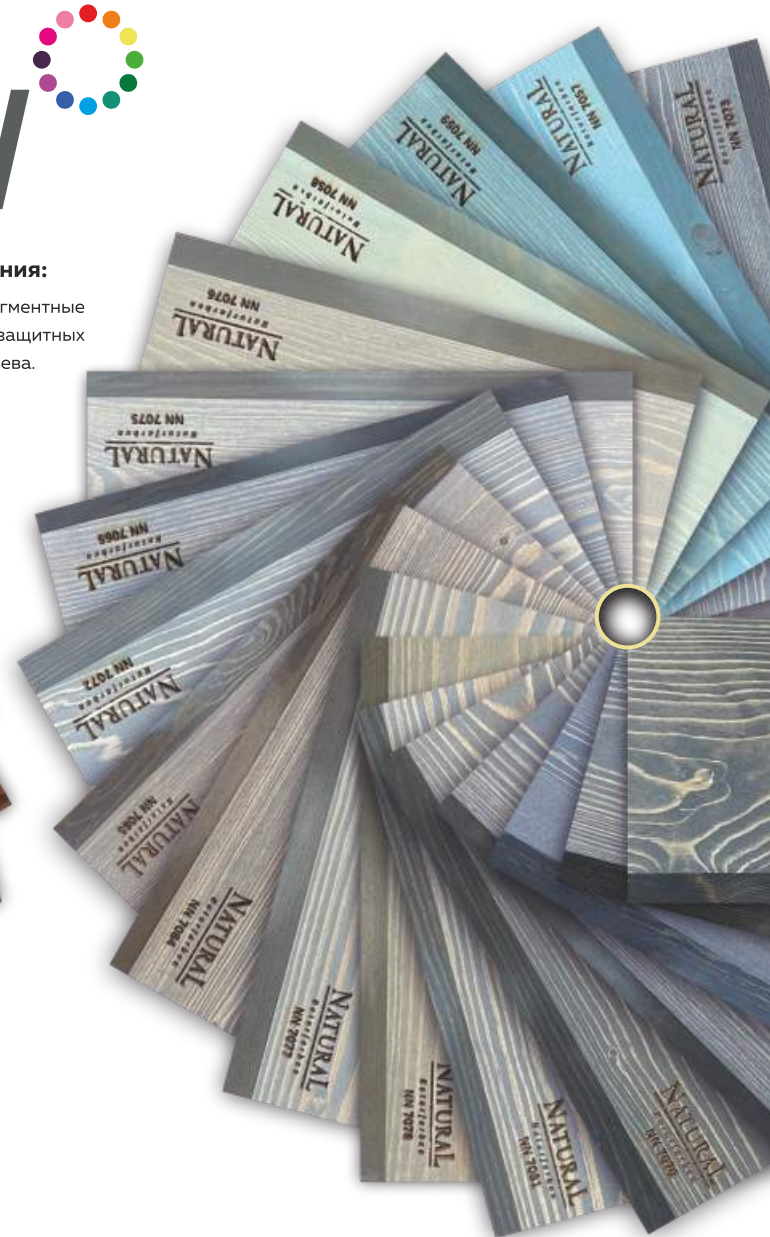
● Благодаря натуральным ингредиентам наши продукты не содержат токсичных, химических, синтетических веществ и, следовательно, безопасны в использовании, даже для производства детской мебели и игрушек.

Natural+ пигменты KAV

ИДЕАЛЬНАЯ ФОРМУЛА
СОВМЕСТИМОСТИ ПРОДУКТОВ ДЛЯ
СТОЙКОГО И НАСЫЩЕННОГО ЦВЕТА



Природные пигменты KAV на основе льняного масла получают путём механической переработки природных минералов и пород в сочетании с термообработкой.



NATURAL рекомендует KAV!

Технические характеристики:

- Безопасные и экологичные пигментные пасты на основе льняного масла.
- Пигменты с высокой степенью стойкости к воздействию ультрафиолета, атмосферных воздействий и щелочей.
- Низкое содержание LOC в соответствии с Директивой 2004/42/EG (Decopaint) и RAL-UZ, ограничивающие выбросы в лакокрасочных материалах.
- Не содержит окисма.
- Высокая концентрация пигмента.

Преимущества:

- Натуральная основа.
- Не содержат растворителей.
- Идеально распределяется в масле, даже без перемешивания в шейкере.
- Без необходимости постоянного подмешивания.
- Пигмент хорошо удерживается в масле, что позволяет достичь равномерного насыщенного цвета при нанесении и обеспечить правильную цветопередачу.

KAV
пигмент

KAV
пигмент

Для наружных работ

Фасады (дома, бани, садовые постройки), заборы, беседки, детские площадки, домики для животных, окна, двери.

Готовая поверхность	Продукт Natural	Кол-во слоев	Расход 1 л на	Инструмент нанесения	Страница каталога
Долгосрочная максимальная защита	HOLZLASUR цветное**	2	12-15 м ²	Кисть	8-11
	WETTERSCHUTZ бесцветное	1	30-40 м ²	Кисть	12-15
Оптимальное экономичное решение. Лессирующее	HOLZLASUR цветное**	2	12-15 м ²	Кисть	8-11
Оптимальное экономичное решение. Укрывное или лессирующее	H2LASUR цветное*	2	12-15 м ²	Кисть	16-19

*-Возможно укрывное решение
**-Возможен любой цвет по каталогу, обратитесь к дилеру

Терраса, причал

Готовая поверхность	Продукт Natural	Кол-во слоев	Расход 1 л на	Инструмент нанесения	Страница каталога
Долгосрочная* максимальная защита	TERRASSENOL цветное** / бесцветное	2	15-25 м ²	Кисть	20-23

*-Первый слой наносить до монтажа, обрабатывая доски со всех сторон.
**-Возможен любой цвет по каталогу, обратитесь к дилеру.

Садовая мебель

Готовая поверхность	Продукт Natural	Кол-во слоев	Расход 1 л на	Инструмент нанесения	Страница каталога
Долгосрочная* максимальная защита	TERRASSENOL цветное** / бесцветное	2	15-25 м ²	Кисть	20-23

*-Первый слой наносить до монтажа, обрабатывая доски со всех сторон.
**-Возможен любой цвет по каталогу, обратитесь к дилеру.

Технические особенности:

При использовании продуктов **Natural Naturfarben**, важно понимать особенности работы с маслами. Натуральные масла при нанесении на древесину, глубоко проникают в поры дерева, поэтому очень важно отшлифовать и обеспылить поверхность. Наносить масло необходимо тонким, равномерным слоем, вдоль волокон древесины. Масло высыхает в порах дерева путём окисления кислородом, этот процесс называется полимеризацией. Для этого необходимо соблюдать нормы расхода продуктов, которые указаны в технических описаниях к маслам Natural. Избыточное нанесение будет препятствовать полимеризации, что в свою очередь приведет к более длительному сроку высыхания. Поэтому излишки, оставшиеся на поверхности необходимо убрать, используя кисть или ветошь.



Для внутренних работ

Полы, лестницы

Готовая поверхность	Продукт Natural	Кол-во слоев	Расход 1 л на	Инструмент нанесения	Страница каталога
Долгосрочная максимальная защита (матовая)	PARKETTOL цветное* / бесцветное	2	15-35 м ²	Кисть	36-39
	TEC OIL 501 бесцветное	1	15-35 м ²	Кисть	52-23
Долгосрочная максимальная защита (сatin)	PARKETTOL цветное* / бесцветное	2	15-35 м ²	Кисть	36-39
	PFLEGEWACHSÖL	1	50-100 м ²	Кисть	44-47
Частичная реставрация / Уход	PFLEGEWACHSÖL	1	50-100 м ²	Кисть	44-47
Регулярная очистка / Уход	SPEZIAL-REINIGER	1	10-20 мл/л	Разбавить в теплой воде и вымыть щеткой	66-67

*-Возможен любой цвет по каталогу, обратитесь к дилеру.

Стены, потолки

Готовая поверхность	Продукт Natural	Кол-во слоев	Расход 1 л на	Инструмент нанесения	Страница каталога
Бесцветное решение	UV-PROTECTOR бесцветный	2	12-15 м ²	Кисть, валик	28-31
	HOLZLASUR цветное	2	12-15 м ²	Кисть	8-11
	HARTÖL цветное	2	15-17 м ²	Кисть	32-35
	UV-PROTECTOR цветное*	2	12-15 м ²	Кисть, валик	28-31
	H2LASUR цветное*	2	12-15 м ²	Кисть	16-19

*-Возможно укрывное решение

Мебель, столешницы, подоконники

Готовая поверхность	Продукт Natural	Кол-во слоев	Расход 1 л на	Инструмент нанесения	Страница каталога
Нагруженные эксплуатируемые поверхности	MOBEL-HARTOL цветное / бесцветное	2	17-21 м ²	Кисть, валик, ветошь	40-43
	TEC OIL 501 бесцветное	1	15-25 м ²	Кисть, валик	52-53
Не нагруженные мебельные поверхности	MOBEL-HARTOL цветное / бесцветное	2	17-21 м ²	Кисть, валик, ветошь	40-43
	BIENENWACHSBALSAM бесцветное	1	17-21 м ²	Кисть, валик	24-27
Внутренние элементы мебели	BIENENWACHSBALSAM цветное / бесцветное	2	13-15 м ²	Кисть, валик	24-27

Сауна, баня

Готовая поверхность	Продукт Natural	Кол-во слоев	Расход 1 л на	Инструмент нанесения	Страница каталога
Стены, потолки	BIENENWACHSBALSAM цветное / бесцветное	2	12-15 м ²	Кисть, валик	24-27
Полки, полы - парная	BIENENWACHSBALSAM бесцветное	1-2	12-15 м ²	Кисть, валик	24-27

Holzlasur

МАСЛО ДЛЯ ФАСАДНЫХ, НАРУЖНЫХ
И ВНУТРЕННИХ РАБОТ



AUSTRIA
SINCE 1948

Область применения:

Natural Holzlasur универсальный продукт, который можно применять снаружи и внутри помещений, на вертикальные и ненагруженные горизонтальные поверхности. Допускается для использования в местах с повышенной влажностью. Идеально подходит для всех пород древесины. Содержит УФ-фильтры, в колерованном виде применяется как самостоятельное покрытие.

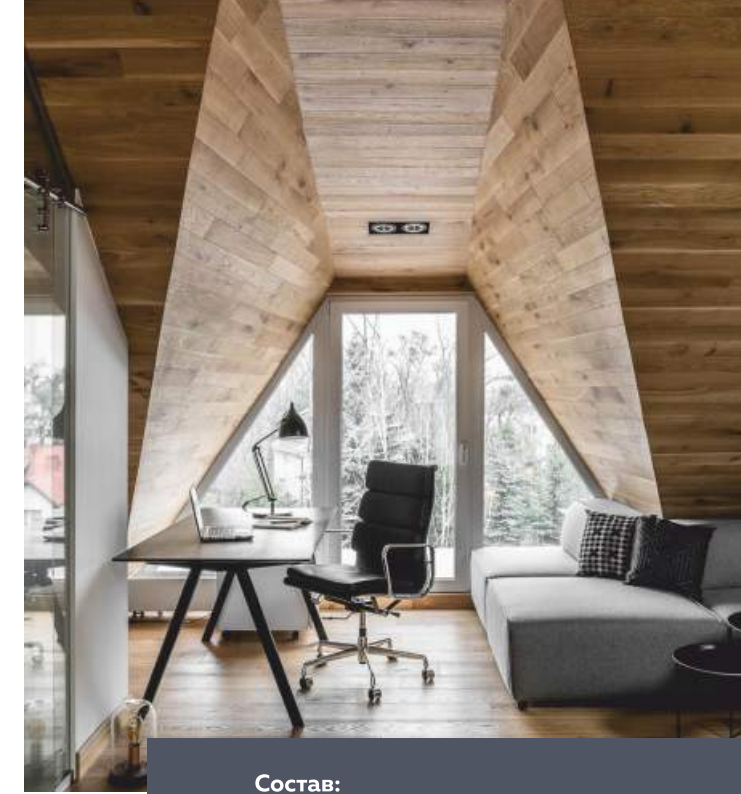


Holzlasur

МАСЛО

8

NATURALNATURFARBEN.RU



Состав:



Льняное масло, стадолевое льняное масло, глицериновый эфир канифоли, смола даммар, рициновое масло, кизельгур, диоксид кремния, бентонит, диоксид титана, мацераты, изоалифаты, сушающие вещества без свинца.

Технические характеристики:

Natural Holzlasur защитное масло с превосходным декоративным эффектом, глубоко проникает в поверхность древесины и образует матовое покрытие. Легко наносится и выделяет структуру дерева. Обеспечивает влагостойкость и атмосферостойкость, благодаря входящим в состав бентонитовым добавкам. Антисептический эффект и защита от биопоражений обеспечивается натуральными мацератами, входящими в состав. Не содержит средства против голубоватого гриба! Проверено в соответствии с EN 71-3.

NATURAL
Naturfarben

Holzlasur

МАСЛО

9

МАСЛО-ЛАЗУРЬ ДЛЯ ФАСАДНЫХ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ



Подготовительные работы:

Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой (максимальная влажность для твердых пород 15%, для остальных - 18%). Рекомендуемое зерно финишной шлифовки P80-P120.



Разбавление:

Продукт готов к применению и не требует разбавления.

Способ нанесения:

Масло Natural Holzlasur готово к применению. Перед нанесением тщательно размешать продукт! Наносить тонким слоем вдоль волокон древесины кистью с жесткой щетиной.

Межслойная сушка 24 часа. Следующий слой наносить аналогично первому. Во время полимеризации необходимо обеспечивать хорошую вентиляцию в помещении в течение нескольких недель.

Обновление поверхности: очистите поверхность от загрязнений. Нанесите один слой масла, как описано выше.

- Для поверхностей внутри помещения, которые находятся в мокрых зонах или подвергаются частой влажной уборке, рекомендуется нанести дополнительный финишный слой Natural BWB Aqua в бесцветном оттенке.

- При применении на горизонтальной поверхности снаружи помещений, на которых может образовываться стоячая вода (столы, скамейки) или фасадах, рекомендовано нанести дополнительный слой масла Natural Wetterschutz в бесцветном оттенке. Это значительно улучшает устойчивость к ультрафиолетовому излучению и атмосферным воздействиям.

Технические данные:

Время сушки при 20°C и влажности воздуха 50%:
на отлив - 24 ч
полная полимеризация - 28 дней.

Межслойная сушка 24 ч.

Расход:
1 л на 17-21 м² в один слой;
1 л на 12-15 м² в два слоя.

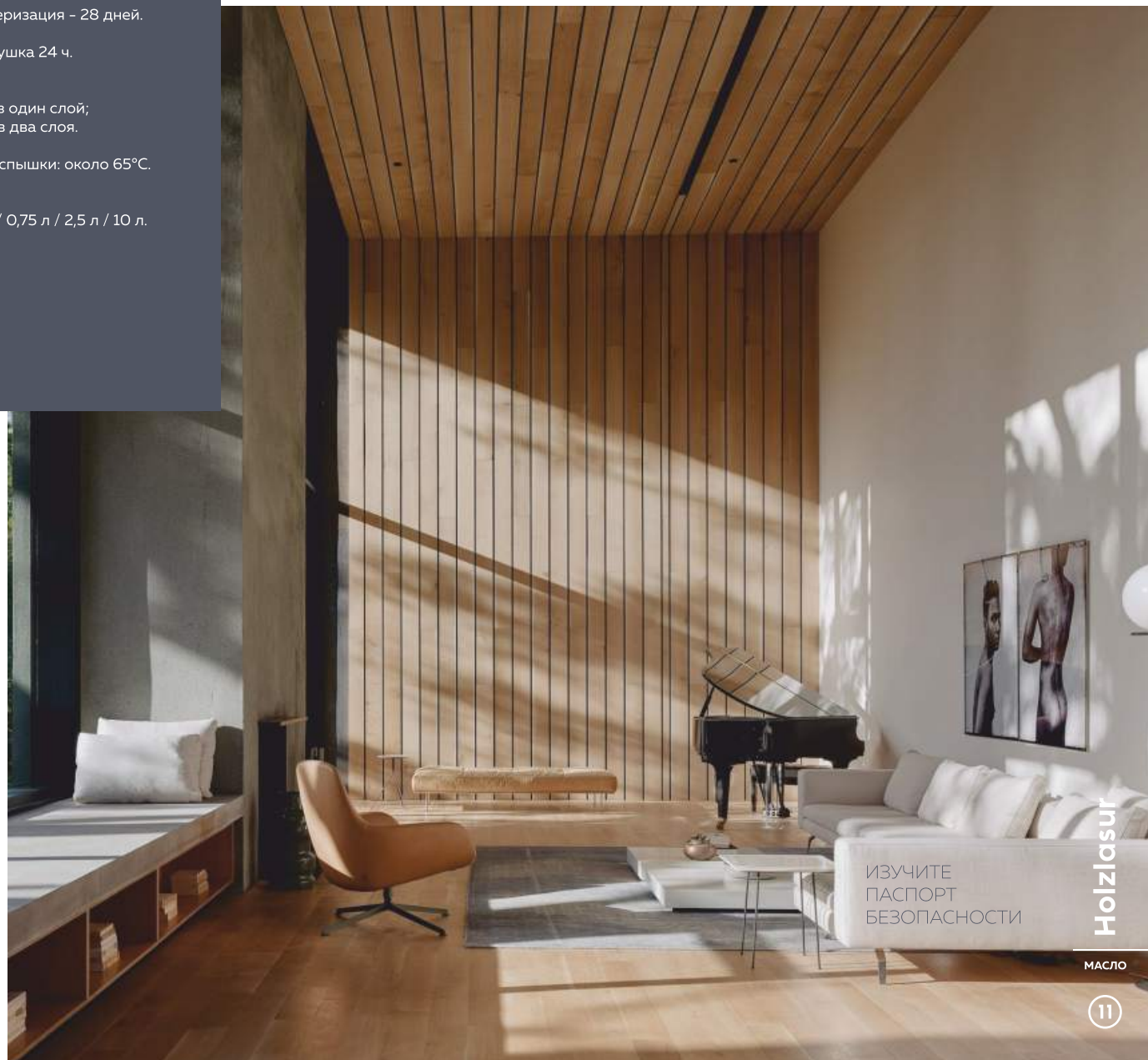
Температура вспышки: около 65°C.

Упаковка:
0,1 л / 0,375 л / 0,75 л / 2,5 л / 10 л.

НАТУРАЛЬНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ДЕРЕВА



NATURAL
Naturfarben



ИЗУЧИТЕ
ПАСПОРТ
БЕЗОПАСНОСТИ

Holzlasur

Holzlasur

МАСЛО

Wetterschutz

МАСЛО ДЛЯ ФАСАДНЫХ
И НАРУЖНЫХ РАБОТ



Область применения:

Natural Wetterschutz идеально подходит для поверхностей сильно подверженных атмосферным воздействиям, таких как: фасады домов, наружные двери, окна, садовая мебель, скамейки. Содержит в составе УФ фильтры, может применяться как в бесцветном, так и колорированном виде. Подходит для всех видов древесины. Применяется как финишный слой на **NaturalHolzlasur**.



NATURALNATURFARBEN.RU

Wetterschutz

МАСЛО

12



AUSTRIA
SINCE 1948



Состав:

Льняное масло, стаундоловое льняное масло, глицериновый эфир канифоли, сосновые смолы, смола даммар, рициновое масло, кизельгур, диоксид кремния, бентонит, диоксид титана, мацераты, изоалифаты, сушащие вещества без свинца.

Технические характеристики:

Natural Wetterschutz – защитное и декоративное, глубоко проникающее, эластичное, водоотталкивающее, шелковистоматовое масло. Фильтрация УФ спектра обеспечивается с помощью входящего в состав натурального силикатного кремния. Антисептический эффект и защита от биопоражений обеспечивается натуральными мацератами, входящими в состав. Водоотталкивающий эффект достигается содержанием бентонитовых добавок. Обладает высоким сухим остатком.

NATURAL
Natur farben

Wetterschutz

МАСЛО

13

МАСЛО ДЛЯ ФАСАДНЫХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

Подготовительные работы:

Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой (максимальная влажность для твердых пород 15%, для остальных - 18%). Рекомендуемое зерно финишной шлифовки P80-P120.

Разбавление:

Natural Naturöl-Verdünnung.

Способ нанесения:

Масло **Natural Wetterschutz** готово к применению. Перед нанесением тщательно размешать продукт! Наносить тонким слоем вдоль волокон древесины кистью с жесткой щетиной. Межслойная сушка 24 часа. Следующий слой наносить аналогично первому. Допускается разбавление составом Natural Naturöl-Verdünnung до необходимой консистенции, с обязательным соблюдением норм расхода на 1 м².



НАТУРАЛЬНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ДЕРЕВА



ИЗУЧИТЕ
ПАСПОРТ
БЕЗОПАСНОСТИ

Технические данные:

Время сушки при 20°C и
влажности воздуха 50%:
на отлив - 24 ч, полная
полимеризация - 28 дней.

Межслойная сушка: 24 часа.

Расход:
1 л на 20-40 м² в один слой

Температура вспышки:
около 65°C.

Упаковка:
0,1 л / 0,375 л / 0,75 л / 2,5 л / 10 л.



H2 Lasur Aqua

МАСЛО-ЛАЗУРЬ ДЛЯ ФАСАДНЫХ,
НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ



AUSTRIA
SINCE 1948

Область применения:

Natural H2 Lasur Aqua применяется снаружи и внутри помещений, на вертикальные и ненагруженные горизонтальные поверхности. Идеально подходит для всех пород древесины. Содержит УФ-фильтры, в колерованном виде применяется как самостоятельное покрытие.



H2 Lasur Aqua

МАСЛО-
ЛАЗУРЬ



Состав:



Льняное масло, стадолевое льняное масло, рициновое масло, турецкое красное масло, рапсовое масло, кремниевая кислота, полисахарид, масло подсолнечника/хлопка, смола даммар, минеральные пигменты, диоксид титана, мацераты, вода, сушащие вещества без свинца.

Технические характеристики:

Natural H2 Lasur Aqua это защитная эмульсия натуральных масел и воды с превосходным декоративным эффектом. Глубоко проникает в поверхность древесины и образует шелковисто-матовое покрытие. Легко наносится и выделяет структуру дерева. Обеспечивает влагостойкость и атмосферостойкость, защищает от биопоражений благодаря натуральным эфирным маслам, входящим в состав. Не содержит растворителей, не выделяет SVOC. Проверено в соответствии с EN 71-3.

МАСЛО-ЛАЗУРЬ ДЛЯ ФАСАДНЫХ, НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ РАБОТ



Подготовительные работы:

Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой (максимальная влажность для твердых пород 15%, для остальных - 18%). Рекомендуемое зерно финишной шлифовки P120-P160.

Разбавление:

Продукт готов к применению и не требует разбавления.



Технические данные:

Время сушки при 20°C и влажности воздуха 50%:
на отлив 6-12 ч, полная
полимеризация - 28 дней.

Расход:
1 л на 15-20 м² в один слой;
1 л на 12-15 м² в два слоя.

Межслойная сушка: 24 часа.

Межслойная шлифовка:
24-36 часов.

Температура вспышки:
около 65°C.

Упаковка:
0,1 л / 0,375 л / 0,75 л / 2,5 л.

НАТУРАЛЬНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ДЕРЕВА



AUSTRIA
SINCE 1948



Способ нанесения:

Масло Natural H2 Lasur Aqua готово к применению. Перед нанесением тщательно размешать продукт! Наносить тонким слоем вдоль волокон древесины кистью с жесткой щетиной. Допускается нанесение валиком или безвоздушным распылением, после нанесения равномерно распределить масло по поверхности древесины. Межслойная сушка 24 часа. Следующий слой наносить аналогично первому. Во время полимеризации необходимо обеспечивать хорошую вентиляцию в помещении в течение нескольких недель. Для поверхностей внутри помещения, которые находятся в мокрых зонах или подвергаются частой влажной уборке, рекомендуется нанести дополнительный финишный слой Natural Bienenwachsöl Aqua в бесцветном оттенке.

NATURAL
Naturfarben

МАСЛО-
ЛАЗУРЬ

19

Terrassenöl

МАСЛО ДЛЯ ТЕРРАС



AUSTRIA
SINCE 1948



Область применения:

Масло **Natural Terrassenöl** предназначено для защиты и ухода за деревянными террасами, патио, садовой мебелью. Подходит для всех типов древесины, термодревесины и древесины благородных пород.



Состав:



Льняное масло, стanolевое льняное масло, тунговое масло, канифоль, смола даммар, ореховое масло, бентонит, кизельгур, мацераты, изоалифаты, сушащие вещества без свинца.

Технические характеристики:

Natural Terrassenöl, глубоко проникая в структуру древесины, создает твердую и эластичную поверхность. Масло защищает от воздействия ультрафиолета и атмосферных осадков. Финишное покрытие обладает грязе- и водоотталкивающими свойствами. Можно применять как в бесцветном, так и колерованном виде.

МАСЛО ДЛЯ ТЕРРАС



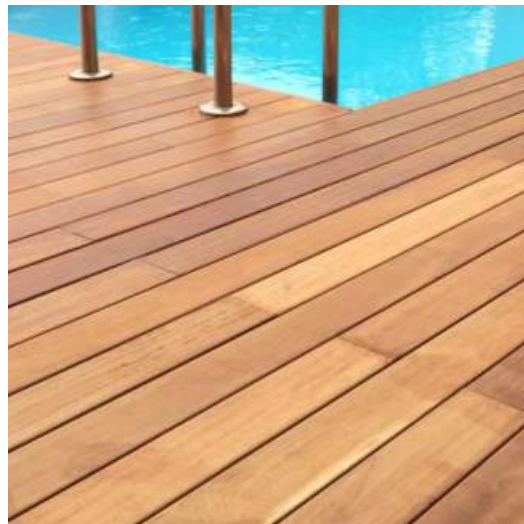
Подготовительные работы:

Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой (максимальная влажность для твердых пород 15%, для остальных - 18%).
Рекомендуемое зерно финишной шлифовки P120-P160.



Разбавление:

Продукт готов к применению и не требует разбавления.



Terrassenöl

МАСЛО

Технические данные:

Время сушки:
24 часа до начала умеренной эксплуатации. Полное время набора прочности масла Natural Terrassenöl при температуре от +20°C и относительной влажности 50%, после которого можно нагружать поверхность - 10-14 дней.

Время межслойной сушки:
20-30 минут.

Температура вспышки: 66°C.

Расход:
1л на 17-30 м² в один слой;
1л на 12-21 м² в два слоя.

Расход может варьироваться в зависимости от типа древесины и степени шлифовки.

Упаковка:
0,1 л / 0,375 л / 0,75 л / 2,5 л / 10 л.

НАТУРАЛЬНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ДЕРЕВА



Способ нанесения:

Масло **Natural Terrassenöl** готово к применению. Перед использованием тщательно размешать продукт! Нанесите первый слой Natural Terrassenöl с помощью кисти тонким слоем на поверхность. Второй слой - в течение «открытого времени» ≈ 30 минут, когда можно исправить неравномерность впитывающей способности древесины (перед входом на влажную поверхность оберните обувь мягкой тканью). Через 30 мин после последнего слоя удалите излишки масла. Полное время набора прочности Natural Terrassenöl при температуре от +20°C и относительной влажности 50%, после которого можно нагружать поверхность - 10-14 дней. В этот период нельзя производить влажную уборку и применять моющие средства. На новой древесине, эксплуатируемой на открытом воздухе, рекомендуется окрашивать поверхность со всех сторон (до монтажа, если это возможно). Древесину из тропических пород перед нанесением масла необходимо протереть губкой или ветошью с составом Natural Natuolverdunng.



Terrassenöl

МАСЛО

BWB Aqua

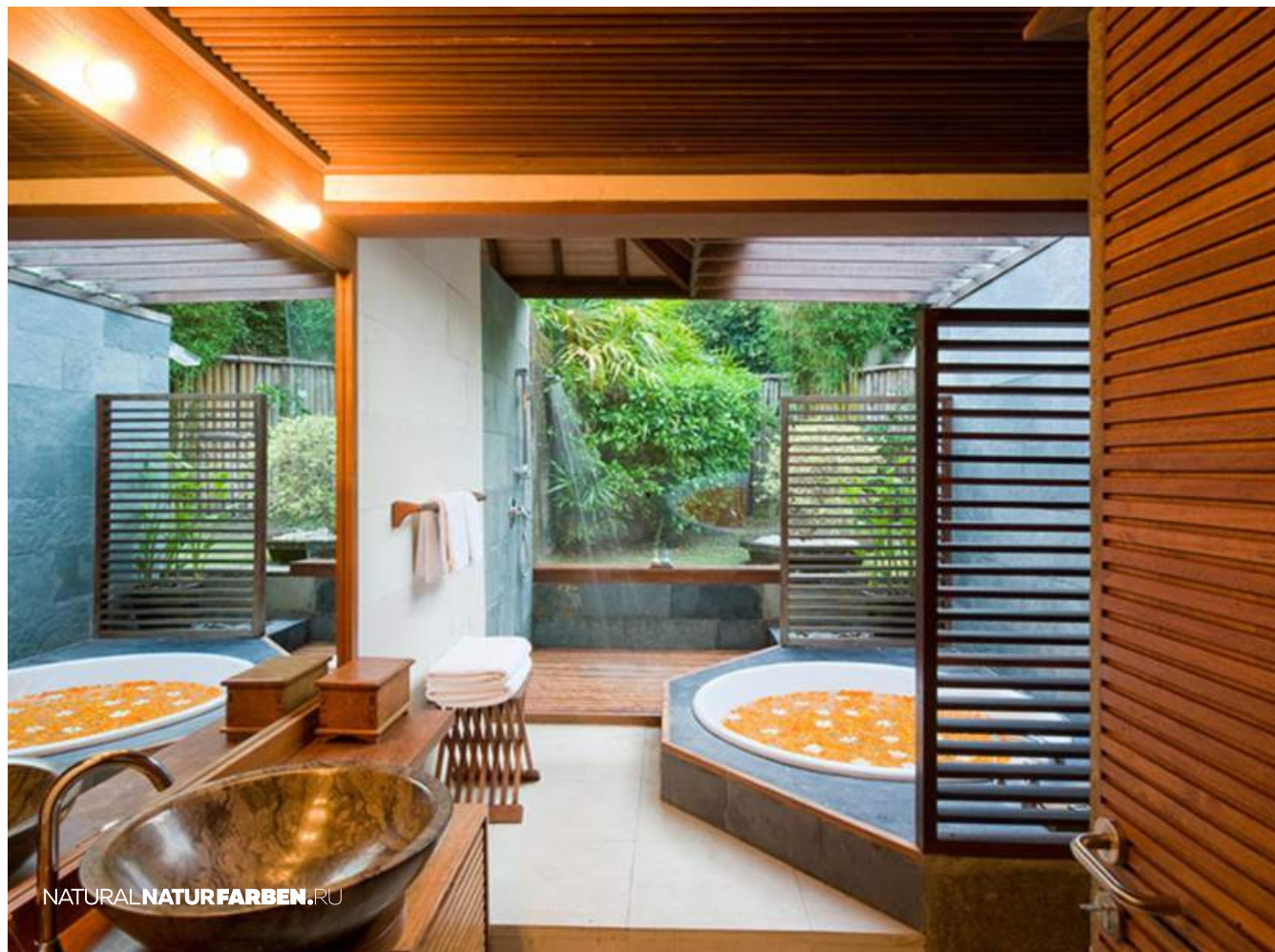
ВОСК-БАЛЬЗАМ ДЛЯ
ВНУТРЕННИХ РАБОТ



AUSTRIA
SINCE 1948

Область применения:

NATURAL Bienenwachs-Balsam Aqua – бесцветный воск, идеально подходит для внутренних работ для всех типов ненагруженных поверхностей. За счет присутствия в составе тугоплавких восков – выдерживает высокие температуры и может применяться в парных и саунах: стены, потолки, полки и полы. Идеально подходит для всех пород древесины. Содержит натуральные УФ-фильтры, в колерованном виде применяется как самостоятельное покрытие.



Состав:

Пчелиный воск, карнаубский воск, озокеритовый воск, соевый лецитин, глицерин, кизельгур, минеральные пигменты, изоалифаты.

Технические характеристики:

NATURAL Bienenwachs-Balsam Aqua защитный бальзам с превосходным декоративным эффектом, глубоко проникает в поверхность древесины и образует моющееся шелковисто-матовое покрытие. Легко наносится и подчеркивает структуру дерева. Обеспечивает влагостойкость, благодаря входящим в состав ценным тугоплавким воскам: пчелиный, карнаубский, озокеритовый. Проверено в соответствии с EN 71-3.

БОКС-БАЛЬЗАМ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

НАТУРАЛЬНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ДЕРЕВА



Подготовительные работы:

Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой (максимальная влажность для твердых пород 15%, для остальных - 18%). Рекомендуемое зерно финишной шлифовки P120-P180.

Разбавление:

Продукт готов к применению и не требует разбавления.

Способ нанесения:

NATURAL Bienenwachsbalsam Aqua готов к применению. Перед нанесением тщательно размешать продукт! Наносить тонким слоем вдоль волокон древесины кистью с жесткой щетиной. Допускается нанесение валиком. Межслойная сушка 2-4 часа. Следующий слой наносить аналогично первому. Обновление поверхности: очистите поверхность от загрязнений с помощью **Natural-Spezial-Reiniger**. Нанесите один слой **NATURAL Bienenwachsbalsam Aqua**, как описано выше.



BWB Aqua

BOCK



Технические данные:

Время сушки при 20°C и влажности воздуха 50%: на отлив 30-60 мин, полная полимеризация - 28 дней.

Межслойная сушка: 2-4 часа.

Расход:
1л на 15-19 м² в один слой;
1л на 12-15 м² в два слоя.

Температура замерзания: - 4°C.

Упаковка:
0,1л / 0,375 л / 0,75 л / 2,5 л.



BWB Aqua



BOCK

UV-Protector

ЗАЩИТНЫЙ ВОСК
ДЛЯ ВНУТРЕННИХ
РАБОТ

Область применения:

Natural UV-Protector идеально подходит для деревянных поверхностей в помещении, таких как: стены, панели, мебель, двери, детские игрушки. Благодаря натуральным УФ добавкам может применяться в бесцветном виде, сохраняя природный цвет древесины.



AUSTRIA
SINCE 1948



Состав:



Пчелиный воск, карнаубский воск, озокеритовый воск, соевый лецитин, глицерин, кизельгур, светостойкие защитные минеральные пигменты, изоалифаты.

Технические характеристики:

Natural UV-Protector воск с высоким содержанием натуральных УФ защитных минеральных пигментов. Глубоко проникает в поверхность древесины и образует моющееся шелковисто-матовое покрытие. Легко наносится и подчеркивает структуру дерева. Применяется как самостоятельное, финишное покрытие. Обеспечивает защиту древесины от воздействия солнечного и искусственного света. Может применяться в бесцветном и колорированном виде. Проверено в соответствии с EN 71-3.

NATURAL
Naturfarben

ЗАЩИТНЫЙ ВОСК ДЛЯ
ВНУТРЕННИХ РАБОТ



Подготовительные работы:

Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой (максимальная влажность для твердых пород 15%, для остальных - 18%). Рекомендуемое зерно финишной шлифовки P100-P180.



Разбавление:

Продукт готов к применению и не требует разбавления.



ИЗУЧИТЕ
ПАСПОРТ
БЕЗОПАСНОСТИ

Способ нанесения:

Воск **Natural UV-Protector** готов к применению. Перед нанесением тщательно размешать продукт! Наносить тонким слоем вдоль волокон древесины кистью с жесткой щетиной. Допускается нанесение валиком. Межслойная сушка 2-4 часа. Следующий слой наносить аналогично первому.

Обновление поверхности:

Обновление поверхности: очистите поверхность от загрязнений с помощью **Natural Spezial Reiniger**. Нанесите один слой воска, как описано выше.

Уход за поверхностью:

Для уборки внутри помещения рекомендуется **Natural Spezial Reiniger**.

Технические данные:

Время сушки при 20°C и влажности воздуха 50%: на отлив 30-60 мин, полная полимеризация - 28 дней.

Межслойная сушка 2-4 часа.

Расход:
1 л на 15-19 м² в один слой;
1 л на 12-15 м² в два слоя.

Температура замерзания:
-4°C.

Упаковка:
0,1 л / 0,375 л / 0,75 л / 2,5 л.

НАТУРАЛЬНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ДЕРЕВА



Hartöl

ТВЕРДОЕ МАСЛО ДЛЯ
ВНУТРЕННИХ РАБОТ



Область применения:

Natural Hartöl твердое масло для деревянных поверхностей, таких как: стены, потолки, пробковые покрытия, ОСБ-плиты.



AUSTRIA
SINCE 1948



Состав:

Льняное масло, стандолевое льняное масло, тунговое масло, ореховое масло, канифоль, смола даммар, кизельгур, светостойкие минеральные пигменты, изоалифаты, сушающие вещества без свинца.



Технические характеристики:

Natural Hartöl легко наносится, глубоко проникает и выделяет структуру древесины. Финишное покрытие обладает грязе- и водоотталкивающими свойствами. Создает шелковисто-матовое покрытие. Содержит светостойкие минеральные УФ фильтры. Проверено в соответствии с EN 71-3.

ТВЕРДОЕ МАСЛО ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

Подготовительные работы:

Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой (максимальная влажность для твердых пород 15%, для остальных - 18%). Рекомендуемое зерно финишной шлифовки P120-P160.



НАТУРАЛЬНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ДЕРЕВА



Разбавление:

Продукт готов к применению и не требует разбавления.

Способ нанесения:

Твердое масло Natural Hartöl готово к применению. Перед использованием тщательно размешать продукт! Нанесите первый слой Natural Hartöl с помощью кисти тонким слоем на поверхность. Межслойная сушка 24 часа. Следующий слой наносить аналогично первому. Во время полимеризации необходимо обеспечивать хорошую вентиляцию в помещении, в течении нескольких недель. Полное время набора прочности твердого масла Natural Hartöl при температуре от +20°C и относительной влажности 50%, после которого можно нагружать поверхность - 10-14 дней.



Технические данные:

Время сушки:
24 часа до начала умеренной эксплуатации. Полное время набора прочности масла Natural Hartöl при температуре от +20°C и относительной влажности 50%, после которого можно нагружать поверхность - 10-14 дней.

Время межслойной сушки:
24 часа.

Температура вспышки: около 66°C

Расход:
1 л на 20-23 м² в один слой;
1 л на 15-17 м² в два слоя.

Упаковка:
0,1 л / 0,375 л / 0,75 л / 2,5 л.



ИЗУЧИТЕ
ПАСПОРТ
БЕЗОПАСНОСТИ

Hartöl

МАСЛО

Hartöl

МАСЛО

Parkettöl

МАСЛО
ДЛЯ ПОЛА

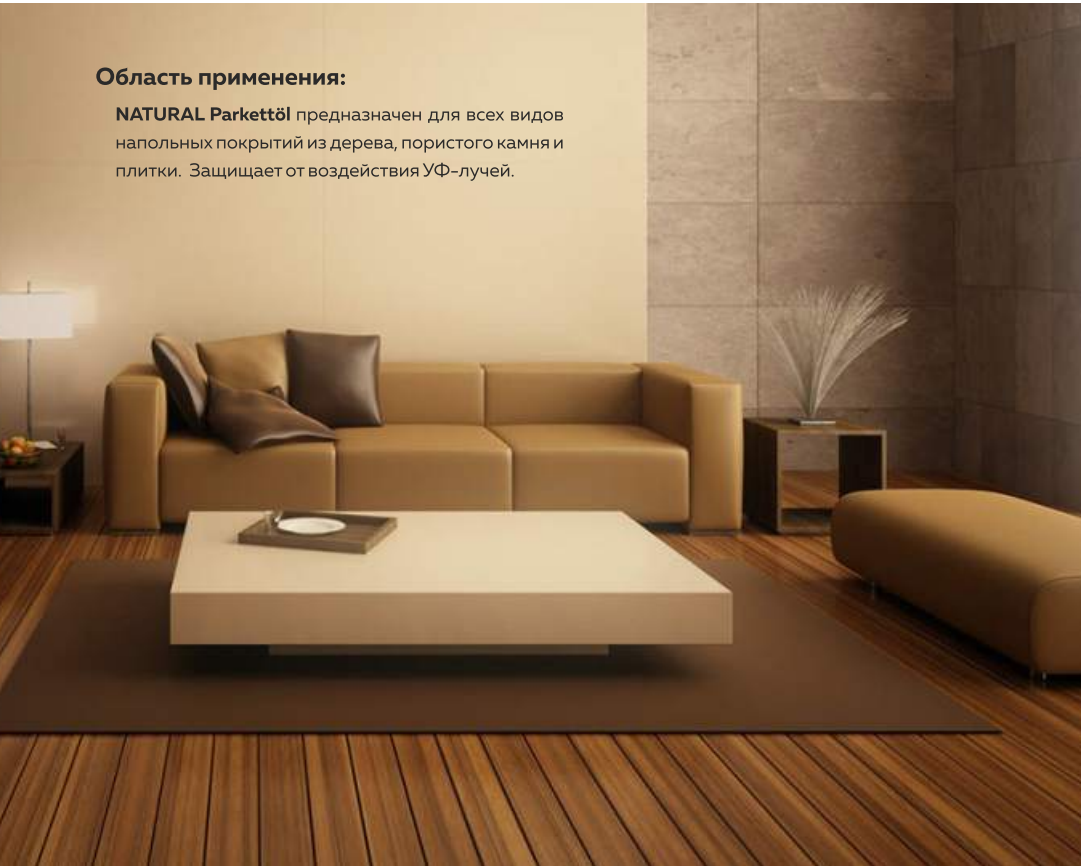


AUSTRIA
SINCE 1948



Область применения:

NATURAL Parkettöl предназначен для всех видов напольных покрытий из дерева, пористого камня и плитки. Защищает от воздействия УФ-лучей.



Технические характеристики:

NATURAL Parkettöl это универсальное покрытие для пола, сочетающее в своем составе масла и воски, которые глубоко проникают в структуру древесины, создавая усиленную прочную поверхность, устойчивую к истиранию. Финишное покрытие обладает грязе- и водоотталкивающими свойствами. Проверено в соответствии с EN 71-3.



Состав:

Льняное масло, стадолевое льняное масло, тунговое масло, ореховое масло, глицериновый эфир канифоли, канифоль, живичный скрипидар, смола даммар, бентонит, диоксид кремния, карнаубский воск, пчелиный воск, светостойкие минеральные пигменты, изоалифаты, сушающие вещества без свинца.



МАСЛО ДЛЯ ПОЛА



NATURAL
Naturfarben

Подготовительные работы:

Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой (максимальная влажность для твердых пород 15%, для остальных - 18%). Рекомендуемое зерно финишной шлифовки P120-P160.

Разбавление:

Продукт готов к применению и не требует разбавления.



Технические данные:

Время сушки:
24 часа до начала умеренной эксплуатации. Полное время набора прочности масла-воска NATURAL Parkettöl при температуре от +20°C и относительной влажности 50%, после которого можно нагружать поверхность - 10-14 дней.

Время межслойной сушки: 20-30 минут.

Температура вспышки: 100°C

Расход:
1 л на 21-42 м² в один слой;
1 л на 15-30 м² в два слоя.
Расход может варьироваться в зависимости от типа древесины и степени шлифовки.

Обновление поверхности:
1 литр на 50-100 м².

Упаковка:
0,1 л / 0,375 л / 0,75 л / 2,5 л.

Способ нанесения:

Перед использованием тщательно размешать продукт! Нанесите первый слой **Natural Parkettöl** с помощью шпателя или кисти тонким слоем на поверхность. Второй слой - в течение «открытого времени» ≈ 30 минут, когда можно исправить неравномерность впитываемости древесины (перед входом на влажную поверхность оберните обувь мягкой тканью). В помещениях с высокой нагрузкой рекомендуется сделать дополнительный 3 слой, как указано выше. Через 30 минут после последнего слоя удалите излишки масла. При необходимости получить более шелковистую поверхность, через 24 часа можно дополнительно обработать падом для полировки с составом Pflege-wachsöl. Полное время набора прочности масла-воска Natural Parkettöl при температуре от +20°C и относительной влажности 50%, после которого можно нагружать поверхность - 10-14 дней. При высыхании необходимо обеспечивать хорошую вентиляцию в помещении. В этот период нельзя производить влажную уборку и применять моющие средства.



ИЗУЧИТЕ
ПАСПОРТ
БЕЗОПАСНОСТИ

**НАТУРАЛЬНЫЕ
МАСЛА ДЛЯ
ДЕРЕВА**

ВНИМАНИЕ!

На деревянных и паркетных полах работать только тонким слоем нанесения. Избегайте стоячей воды на поверхности, в противном случае может произойти повреждение древесины и привести к набуханию.

Möbel-Hartöl

ТВЕРДОЕ МАСЛО ДЛЯ
МЕБЕЛИ И СТОЛЕШНИЦ



AUSTRIA
SINCE 1948

Область применения:

Natural Möbel-Hartöl - твердое масло, глубоко проникающее в структуру древесины. Подходит для деревянных поверхностей, подверженных интенсивным условиям эксплуатации, таких как: столешницы, мебель, подоконники, перила и т. д.



Состав:

Льняное масло, стацдолевое льняное масло, тунговое масло, ореховое масло, глицериновый эфир канифоли, канифоль, смола даммар, кизельгур, светостойкие минеральные пигменты, изоалифаты, сушащие вещества без свинца.



Технические характеристики:

Natural Möbel-Hartöl легко наносится, глубоко проникает и выделяет структуру древесины. Финишное покрытие обладает грязе- и водоотталкивающими свойствами. Создает шелковисто-матовое покрытие. Проверено в соответствии с EN 71-3.

ТВЕРДОЕ МАСЛО ДЛЯ
МЕБЕЛИ И СТОЛЕШНИЦ



Подготовительные работы:

Поверхность должна быть чистой и сухой (максимальная влажность для твердых пород 15%, для остальных-18%). Рекомендуемое зерно финишной шлифовки P180-P240.

Разбавление:

Продукт готов к применению и не требует разбавления.



Технические данные:

Время сушки:
48 часов для умеренной эксплуатации. Полное время набора прочности твердого масла Natural Möbel-Hartöl при температуре от +20°C и относительной влажности 50%, после которого можно нагружать поверхность - 10-14 дней.

Температура вспышки: около 66°C

Расход:
1 л на 17-21 м² в один слой;
1 л на 12-15 м² в два слоя.

Упаковка:
0,1 л / 0,375 л / 0,75 л.



Способ нанесения:

Твердое масло Natural Möbel-Hartöl готово к применению. Перед использованием тщательно размешать продукт! Нанесите первый слой Natural Möbel-Hartöl с помощью кисти или валика тонким слоем на поверхность. При необходимости нанесения второго слоя - в течение «открытого времени» ≈ 30 минут. Через 30 мин после последнего слоя удалите излишки масла и отполируйте мягким падом. Полное время набора прочности твердого масла Natural Möbel-Hartöl при температуре от +20°C и относительной влажности 50%, после которого можно нагружать поверхность - 10-14 дней. Чтобы получить глянцевую поверхность, рекомендуем через 48 часов (и более) отшлифовать шкуркой с зерном 320. Далее обеспылить и отполировать поверхность Natural Pflegewachsöl. При высыхании необходимо обеспечивать хорошую вентиляцию в помещении.



Pflege-Wachsöl

МАСЛО-ВОСК ДЛЯ УХОДА
ЗА РАНЕЕ ОБРАБОТАННОЙ
МАСЛОМ ПОВЕРХНОСТЬЮ



Область применения:

Natural Pflege-wachsöl прекрасно подходит для ухода и реставрации поверхностей, ранее обработанных маслами Natural, а также не обработанными материалами из пробки, камня с пористой поверхностью и сланцем.



AUSTRIA
SINCE 1948

Состав:

Глицериновый эфир канифоли, стандолевое льняное масло, тунговое масло, пчелиный воск, карнаубский воск, соевый лецитин, кизельгур, изоалифаты, сушащие вещества без свинца.



Технические характеристики:

Масла и воски, входящие в состав **Natural Pflege-wachsöl**, бережно реставрируют микротрешины и царапины, увеличивая срок службы основного покрытия. Придают поверхности антистатические свойства, шелковистоматовый блеск. Легко полируется и быстро высыхает. Проверено в соответствии с EN 71-3.



Pflege-Wachsöl

МАСЛО-
ВОСК

МАСЛО-ВОСК ДЛЯ УХОДА
ЗА РАНЕЕ ОБРАБОТАННОЙ
МАСЛОМ ПОВЕРХНОСТЬЮ



Подготовительные работы:

Очистить и обезжирить основание с помощью специального очистителя Natural Spezialreiniger и дать поверхности хорошо высохнуть.



Разбавление:

Продукт готов к применению и не требует разбавления.



Технические данные:

Время сушки:
4 часа до начала умеренной эксплуатации. Полное время набора прочности масла-воска Natural Pflege-wachsöl при температуре от +20°C и относительной влажности 50%, после которого можно нагружать поверхность - 12 часов.

Температура вспышки: 65°C

Расход: 50-100 м²/л

Упаковка: 0,1 л / 0,375 л / 0,75 л

Способ нанесения:

Масло-воск Natural Pflege-wachsöl готово к применению. Перед нанесением тщательно размешать продукт! Нанесите Natural Pflege-wachsöl на поверхность капельно. Затем отполируйте мягкой хлопчатобумажной тканью. Natural Pflege-wachsöl на полу можно полировать односекционной машиной и падом для полировки. После полировки поверхность должна быть сухой на ощупь, так как излишки масла могут оставить липкие и блестящие пятна. Аккуратное хождение через 4 часа после нанесения, высыхание -12 часов. При высыхании необходимо обеспечивать хорошую вентиляцию в помещении. В этот период нельзя производить влажную уборку и применять моющие средства.



ИЗУЧИТЕ
ПАСПОРТ
БЕЗОПАСНОСТИ



Pegasus V1 MÖBELÖL

ГОРЯЧЕЕ
МАСЛО ДЛЯ
МЕБЕЛИ

Область применения:

Natural Pegasus V1 Möbelöl предназначен для всех видов древесины. Рекомендовано для защиты столешниц и мебели. Подходит для детской мебели и игрушек.

Подготовительные работы:

Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой (максимальная влажность для твердых пород 13%, для остальных - 15%). Рекомендуемое зерно финишной шлифовки P220.



Pegasus V1 Möbelöl

МАСЛО



AUSTRIA
SINCE 1948



Состав:

Льняное масло, древесное масло, глицериновая смола, даммар, соевый лецитин, скопидар живичный, сиккативы, набухающая глина, кремневая кислота, изоалифаты, сушающие вещества без свинца.



Технические данные:

Время сушки:

На отлив: 1 час;

Высыхание: 24 часа.

Полное время набора прочности масла **Natural Pegasus V1 Möbelöl** при температуре от +20°C и относительной влажности 50%, после которого можно нагружать поверхность - 7 дней.

Время межслойной сушки: 20-30 минут.

Температура вспышки: 100°C.

Расход:

1 литр на 50-70 м² в два слоя;

1 литр на 70-100 м² в один слой.

Расход может варьироваться в зависимости от типа древесины и степени шлифовки.

Обновление поверхности: 1 литр на 50-100 м².

Упаковка: 0,1 л / 0,375 л / 0,75 л / 2,5 л.

Разбавление:

Продукт готов к применению и не требует разбавления.



Pegasus V1 Möbelöl

МАСЛО

Pegasus V2 MÖBELWACHSÖL

ГОРЯЧЕЕ
МАСЛО-ВОСК
ДЛЯ МЕБЕЛИ

Область применения:

Natural Pegasus V2 Möbelwachsöl предназначен для всех видов древесины. Рекомендовано для защиты столешниц и мебели. Подходит для детской мебели и игрушек.



Подготовительные работы:

Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой (максимальная влажность для твердых пород 13%, для остальных - 15%). Рекомендуемое зерно финишной шлифовки P220.



Технические характеристики:

Natural Pegasus V2 Möbelwachsöl - уникальное твердое масло-воск для мебели, сочетающее в своем составе масла, смолы и воски. Оно глубоко проникает в структуру древесины, потому что применяется только в горячем виде. Это позволяет создать усиленную прочную поверхность, устойчивую к истиранию. Финишное покрытие обладает грязе- и водоотталкивающими свойствами. Имеет шелковисто-глянцевый эффект. Защищает от воздействия УФ-лучей.

Технические данные:

Время сушки:

На отлив: 1 час;

Высыхание: 24 часа.

Полное время набора прочности масла-воска **Natural Pegasus V2 Möbelwachsöl** при температуре от +20°C и относительной влажности 50%, после которого можно нагружать поверхность - 7 дней.

Время межслойной сушки: 20-30 минут.

Температура вспышки: 100°C.

Расход:

1 литр на 50-70 м² в два слоя;

1 литр на 70-100 м² в один слой.

Расход может варьироваться в зависимости от типа древесины и степени шлифовки.

Обновление поверхности: 1 литр на 50-100 м².

Упаковка: 0,1 л / 0,375 л / 0,75 л / 2,5 л.



Состав:

Льняное масло, древесное масло, глицериновая смола, пчелиный воск, воск карнаубы, даммар, соевый лецитин, скрипидар живичный, синквативы, набухающая глина, кремневая кислота, изоалифаты, сушающие вещества без свинца.

Разбавление:

Продукт готов к применению и не требует разбавления.



AUSTRIA
SINCE 1948

Tec Oil 501

МАСЛО
ДЛЯ НАГРУЖЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ



Область применения:

Natural Tec Oil 501 предназначен для финишной обработки деревянных поверхностей, таких как полы, кухонные рабочие поверхности и столешницы, мебель, а также абсорбирующие каменные и клинкерные поверхности!

Подготовительные работы:

Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой (максимальная влажность для твердых пород 13%, для остальных - 15%). Рекомендуемое зерно финишной шлифовки P220.



Технические данные:

Время сушки при 20°C:
На отлив: 6–8 ч.
Умеренная эксплуатация: 12 ч.
Полное время набора прочности масла **Natural Tec Oil 501** при температуре от +20°C и относительной влажности 50%, после которого можно нагружать поверхность - 10–14 дней.

При необходимости запросите паспорт безопасности.

Расход может варьироваться в зависимости от типа древесины и степени шлифовки.
Шпатель: 30–60 м²/л.
Валик: 15–20 м²/л.
Распыление: 10–30 г/м² слой.
Пром. нанесение: 10–20 г/м² слой.
Обновление поверхности: 50–100 м²/л.

Упаковка: 0,1 л / 0,375 л / 0,75 л / 2,5 л.

Состав:



Льняное масло, рициновое масло, древесное масло, глицерин, даммар, скрипидар живичный, набухающая глина, кремнезем, бессвинцовые сушающие вещества.



Способ нанесения: хорошо перемешать!

Подготовительные работы. Основание должно быть отшлифовано. Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой (максимальная влажность для твердых пород 13%, для остальных 15%). Рекомендуемое зерно финишной шлифовки P220–P360.

Грунтовка: Поверхность должна быть обработана **Möbel Hartöl** или **Parkettöl**.

Нанесение (на полы). **Шпатель:** **Tec Oil 501** нанести на поверхность, затем отполировать однодисковой машиной с белым падом. **Валик:** нанесите **Tec Oil 501** с помощью специального валика тонко и равномерно.

Распыление: нанесите тонко и равномерно на расстоянии 20–30 см.

Сушка. Дайте высохнуть в течение 12–24 часов. Полное время набора прочности масла **Natural Tec Oil 501** при температуре от +20°C и относительной влажности 50%, после которого можно нагружать поверхность – 10–14 дней. При высыхании необходимо обеспечивать хорошую вентиляцию в помещении. В этот период нельзя производить влажную уборку и применять моющие средства.

Разбавление:

NATURAL Naturölverdünnung



Rocky Stone Oil

МАСЛО ДЛЯ
КАМЕННЫХ
ПОВЕРХНОСТЕЙ



Область применения:

Natural RockyStoneOil подходит для всех пористых, впитывающих каменных пород, таких как: сланец, песчаник, гранит, мрамор. А также бетон, терраццо, стяжки. Применяется внутри и снаружи помещений. Не подходит для душевых кабин, ванн и раковин (из-за реакции с гелями, шампунями, мылом и т.д.)



AUSTRIA
SINCE 1948



Технические характеристики:

RockyStoneOil проникает глубоко в камень, заполняя поры. Поверхность становится шелковисто-матовой, водо- и грязеотталкивающей, стабилизированной. Покрытие не растрескивается и не отслаивается. При нанесении Natural RockyStoneOil усиливает оттенок камня.



Состав:

Льняное масло, стандолевое льняное масло, канифоль, даммар, изоалифаты, сушащие вещества без свинца.



Rocky Stone Oil

Rocky Stone Oil

МАСЛО

54

NATURALNATURFARBEN.RU

МАСЛО

55

МАСЛО ДЛЯ КАМЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ



Подготовительные работы:

Поверхность должна быть чистой и сухой. Измерьте содержание влаги! Появление белых пятен после высыпания масла будет являться признаком избыточной влажности поверхности. Если есть сомнения, лучше нанесите масло на пробном участке. Температура поверхности должна быть минимум 15°C, относительная влажность воздуха не более 50-60%. Теплые полы обязательно отключите за 12 часов до начала работ. Через 48 часов после нанесения последнего слоя можно включать подогрев пола на температуру 25-30°C.

Разбавление:

Продукт готов к применению и не требует разбавления.



Технические данные:

Время сушки при 20°C и влажности воздуха 50%: на отлив - 24 ч, полная полимеризация - 28 дней.

Межслойная сушка 24 часа.

Расход:

1 слой: 100-120 мл/м²;
2 слой: 80-100 мл/м²;
финишный слой: 60-100 мл/м².

Поскольку камень сильно отличается, в зависимости от пористости эти значения могут сильно изменяться!

Температура вспышки: около 65°C.

Упаковка: 1 л / 5 л

Способ нанесения:

Масло Natural RockyStoneOil готово к применению. Перед нанесением тщательно перемешать состав! В зависимости от типа камня и его впитывающей способности, расход может сильно меняться. Нанесите Natural RockyStoneOil равномерно с помощью короткошерстного мохерового валика, кисти или губки. Излишки масла, которое не впиталось в течение 30 минут, удалите впитывающей тряпкой. При необходимости нанесите еще 1-2 слоя. Межслойная сушка 24 часа. Следующий слой наносить аналогично первому. Во время полимеризации необходимо обеспечивать хорошую вентиляцию в помещении в течение нескольких недель.

Важно:

- Бетон на большой площади может иметь разную плотность. Из-за этого проникающая способность масла может отличаться на поверхности и соответственно может быть цветовое отличие поверхности.
- Разные виды камня по-разному реагируют на нанесение масла изменением цвета. Поэтому обязательно делайте пробное нанесение.



ИЗУЧИТЕ
ПАСПОРТ
БЕЗОПАСНОСТИ



**НАТУРАЛЬНЫЕ
МАСЛА ДЛЯ
КАМНЯ**

Rocky STONE WAX

ВОСК ДЛЯ КАМЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ



AUSTRIA
SINCE 1948



Область применения:

Natural RockyStoneWax предназначен только для внутренних помещений! Защита и уход за всеми типами камня, включая непоглощающие, полированные, а также ранее обработанные маслом каменные поверхности. Natural RockyStone Wax защищает каменную поверхность от влаги и загрязнений.



Состав:

Пчелиный воск,
карнаубский воск,
соевый лецитин,
диоксид кремния,
вода.

Технические характеристики:

Natural RockyStoneWax – это эмульсия натурального воска без растворителей. Обработанная поверхность устойчива к нагрузкам, водостойкая, может полироваться. Natural RockyStoneWax не содержит масел, не требует абсорбирующей поверхности и высыхает на поверхности. После высыхания создается шелковисто-матовое покрытие.



**ВОСК ДЛЯ
КАМЕННЫХ
ПОВЕРХНОСТЕЙ**



Подготовительные работы:

Очистите поверхность.

Разбавление:

Продукт готов к применению и не требует разбавления.



Технические данные:

Время сушки:
при 20°C 30–60 минут.

Полировка: через 24 часа.

Расход: 30–100 м²/л

Температура замерзания: - 4°C.

Упаковка: 0,98 л

Способ нанесения:

Natural RockyStoneWax готов к применению. Перед нанесением тщательно размешать продукт! Нанесите Natural RockyStoneWax на очищенную сухую поверхность и равномерно распределите с помощью губки или ткани. Не растирайте (в противном случае образуются полосы).

Полировка:

Через 24 часа поверхность можно полировать с помощью тряпки, щетки или полировальной машины. Внимание: Опасность скольжения!

Примечание:

Для темных пород камня в контурном свете могут быть видны полосы.



**НАТУРАЛЬНЫЕ
МАСЛА ДЛЯ
КАМНЯ**



NATURAL
Naturfarben

ИЗУЧИТЕ
ПАСПОРТ
БЕЗОПАСНОСТИ

Holz AUFFRISCHER-ANTI GRAU

СРЕДСТВО ДЛЯ ОБНОВЛЕНИЯ
ДРЕВЕСИНЫ



Область применения:

Natural Holz Auffrischer предназначено для обновления любых деревянных поверхностей: настилов, деревянных фасадов, изделий из тикового дерева, садовой мебели, паркета, мебели и т. д. Удаляет пятна дубильной кислоты, обработанная древесина особенно хорошо принимает бесцветные и колерованные масла.

Технические характеристики:

Natural Holz Auffrischer удаляет последствия воздействия ультра-фиолетового спектра, а также «седину» с дуба, образовавшуюся из-за дубильной кислоты. Комплекс фруктовых кислот освежает, осветляет верхние слои древесины. Не содержит растворителей. Наносится до применения масла и восков.



КИСЛОТА

Технические данные:

Сушка:
24-48 часов при температуре
20°C / 50% влажности.

Расход: 1л на 10-12 м²

Упаковка: 240 мл / 950 мл

AUSTRIA
SINCE 1948



Состав:

Фруктово-кислотный комплекс яблочной кислоты (уксус), щавелевая кислота, винная кислота, молочная кислота, лимонная кислота, эвкалипт, вода, ПАВ, метил целлюлоза.

Подготовительные работы:

Деревянная поверхность должна быть чистой, без масла, без воска, обезжиренной и без пыли. Температура воздуха >10°C, влажность 50%. Использовать только нержавеющий инструмент при обработке.



Способ нанесения:

Natural Holz Auffrischer готово к применению. Хорошо встряхнуть! Рекомендуется протестировать на незаметном участке! **Natural Holz Auffrischer** равномерно нанесите по направлению волокон с помощью губки, кисти, валика или распылителя. Оставьте на 15-20 минут и держите деревянную поверхность влажной. Протрите поверхность жесткой щеткой. При сильно выцветшей древесине повторите процедуру. Хорошо промойте обработанную поверхность большим количеством воды.

Важно:

- Не использовать под прямыми солнечными лучами и в жаркую погоду, так как поверхность будет слишком быстро сохнуть.
- Обязательно проводите предварительные испытания.
- Избегайте капанья или разлива материала на поверхность, может происходить образование пятен.

Holz Auffrischer-Anti Grau

КИСЛОТА

Nadelholz VERGRAUER

СРЕДСТВО ДЛЯ СОСТАРИВАНИЯ
ДРЕВЕСИНЫ

Область применения:

Natural Nadelholz-Vergrauer предназначен для естественного состаривания и изменения оттенка деревянных поверхностей. Особенno подходит для дерева наружного использования, паркетных полов, мебели.



Технические данные:

Сушка:
2-3 часа при температуре
20°C/50% влажности.

Последующая обработка:
12-24 часа

Расход: 1 л на 15-30 м²

Упаковка: 950 мл



Подготовительные работы:

Деревянная поверхность должна быть чистой, без масла, без воска, обезжиренной и без пыли. Температура воздуха >10°C, влажность 50%. Обеспечить вентиляцию воздуха в случае применения внутри помещений. Использовать только нержавеющий инструмент при обработке.



Состав:

Фруктово-кислотный комплекс яблочной кислоты (уксус), винная кислота, молочная кислота, лимонная кислота, эвкалиптовое масло, соли металлов (железо), вода, ПАВ, целлюлоза, минеральные пигменты.

AUSTRIA
SINCE 1948



Важно:

- Не использовать под прямыми солнечными лучами и в жаркую погоду, так как поверхность будет слишком быстро сохнуть.
- Обязательно проводите предварительные испытания.
- Избегайте капанья или разлива материала на поверхность, может происходить образование пятен.

Разбавление:

Продукт готов к применению и не требует разбавления.

Способ нанесения:

Natural Nadelholz-Vergrauer готово к применению. Хорошо встряхнуть! Равномерно нанесите валиком, губкой, кистью по направлению волокон древесины. Дайте **Natural Nadelholz-Vergrauer** немного времени поработать, а затем равномерно нанесите второй слой, чтобы поверхность стала более однородной. При необходимости повторите процедуру через 2-3 часа. Если Вам необходим более глубокий эффект, можно повторить процедуру еще раз. В случае нанесения на полы, обязательно отключите подогрев пола за несколько часов до выполнения работ. После высыхания поверхность можно отшлифовать шкуркой с мелким зерном для сглаживания древесных волокон.

Spezial-Reiniger

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СОСТАВ ДЛЯ ОЧИСТКИ И УХОДА

Область применения:

Natural Spezial-Reiniger состав для регулярного ухода и очистки за обработанными маслом и воском поверхностями, такими как дерево, пробка, камень, клинкер.

Технические характеристики:

Natural Spezial-Reiniger растворяет загрязнения, мягко их удаляет, не повреждая покрытия. В тоже время, поверхность поддерживается и укрепляется силой растительных масел, входящих в состав.



Технические данные:

Расход: 10-20 мл/1л

Упаковка: 0,98 л



Подготовительные работы:

Перед влажной уборкой пропылесосьте или подметите пол.

Разбавление:

Для регулярной уборки используйте раствор 50 мл Natural Spezial-Reiniger/5 л воды. Для сильно загрязненных поверхностей - 100 мл Natural SpezialReiniger/5 л воды. Для приготовления раствора используйте теплую воду.



Способ нанесения:

Natural Spezial-Reiniger готов к применению. Перед использованием хорошо встряхнуть! Частота влажной уборки с Natural Spezial-Reiniger зависит от загрязнения. Для регулярной уборки используйте раствор 50 мл Natural Spezial-Reiniger/5 л воды. Для сильно загрязненных поверхностей - 100 мл Natural Spezial-Reiniger/5 л воды. Для приготовления раствора используйте теплую воду. Для уборки используйте салфетку, швабру, щетку, односекционную машину. Работайте с двумя ведрами. Одно с чистящим раствором. Второе - с чистой водой для промывки швабры/тряпки. При необходимости меняйте воду несколько раз. После очистки рекомендуем дополнительно обработать поверхность Natural Pflegewachsöl, как указано в техническом описании к продукту.



Состав:

Льняное масло, рициновое масло, вода, поташ, пчелиный воск, соя, масло апельсиновой корки, эвкалипт, диоксид титана.

ВНИМАНИЕ!

На деревянных и паркетных полах работать только тонким слоем нанесения. Избегайте стоячей воды на поверхности, в противном случае может произойти повреждение древесины и привести к набуханию.



Naturölverdünnung

РАЗБАВИТЕЛЬ

Область применения:

Natural Naturölverdünnung служит разбавителем продуктов Natural в соответствии с техническим описанием. А также, для предварительной обработки богатой смолой древесины, перед нанесением масла или воска. Удаляет пятна с поверхностей, ранее покрытых маслом или воском. Используется для очистки рабочего оборудования.

Технические характеристики:

Natural Naturölverdünnung бесцветная прозрачная жидкость с приятным запахом. Способствует проникновению масел и смол в структуру древесины. Благодаря слегка эфирному аромату после высыхания не возникает неприятного запаха.



Технические данные:

Плотность: около 0,78 г/мл

Вязкость: 13 сек. (DIN 4 мм) при 20°C

Температура вспышки: >62°C

Упаковка: 0,5 л / 1 л



Подготовительные работы:

Обрабатываемая поверхность должна быть сухой.



Состав:

Масла апельсиновой корки, изоалифаты.



AUSTRIA
SINCE 1948



Способ нанесения:

Natural Naturölverdünnung готов к применению. Перед нанесением тщательно размешать продукт. При необходимости разбавить продукты Natural, надо обратиться к техническому описанию разбавляемого продукта. Для обработки богатой смолой древесины и удаления пятен – используйте ветошь.

ВНИМАНИЕ!

При разбавлении, работе с разбавленными продуктами, при обработке и очистке – хранить вдали от источников воспламенения, не курить и хорошо проветривать помещение.

ИЗУЧИТЕ ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ.
ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ЗАПРОСИТЕ
ПОЛНОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ.
ВНИМАНИЕ! ИСПОЛЬЗОВАННЫЙ
ИНСТРУМЕНТ (ТРЯПКИ, КИСТИ,
ВАЛИКИ) ОБЯЗАТЕЛЬНО ХРАНИТЕ В
ЗАКРЫТОЙ ЖЕСТЯНОЙ БАНКЕ ИЛИ
ТЩАТЕЛЬНО ПРОМОЙТЕ МЫЛЬНОЙ
ВОДОЙ. ОНИ МОГУТ САМОВОСПЛА-
МЕНЯТЬСЯ ИЗ-ЗА ВЫСЫХАЮЩИХ
РАСТИТЕЛЬНЫХ МАСЕЛ.



Мы в **NATURAL** делаем
все возможное, чтобы
бережно относится к
ресурсам нашей планеты.
Таким образом, мы вносим
свой вклад в сохранение
здоровья и, следовательно,
в среду обитания людей,
животных и растений.



- +7 495 664 22 59, +7 903 720 71 05
- info@naturalnaturfarben.ru
- www.naturalnaturfarben.ru
www.natural.at