



НАТУРАЛЬНЫЕ КРАСКИ

[www.gnature.ru](http://www.gnature.ru)

bio pin ® Gruppe основан в 1982 г.

# О КОМПАНИИ GNATURE



**GNATURE**  
NATURFARBEN

**GNature** – немецкий производитель натуральных красок из природных масел и восков. В состав красок GNature входят только безопасные природные компоненты из возобновляемого сырья. GNature входит в группу компаний biopin®. Мы располагаем собственным департаментом исследований и производством полного цикла.

biopin® | Naturfarben



MADE IN  
GERMANY



Группа компаний biopin® работает с 1982 г., т.е. более 34 лет. Но история компании началась ещё раньше – в далёком 1902 г., когда дед Баренда Пальма, основателя компания biopin®, организовал в Голландии производство пропиток и мастик из натуральных масел и восков для кораблей.

На сегодняшний день группа biopin® обладает самым большим и технологичным производством натуральных красок в Европе, что позволяет производить продукты даже для таких мировых гигантов, как IKEA, магазины которой расположены по всему миру.

• JEVER

DEUTSCHLAND

• SÜSSEN



- ИССЛЕДОВАНИЯ
- РАЗРАБОТКА
- ПРОИЗВОДСТВО
- КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА



- ИСПЫТАНИЯ
- КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА
- ПРОДАЖИ

## Все продукты GNature

изготавливаются на производстве группы biopin® в немецком городе Jever, расположенном на берегу северного моря, и проходят самые суровые испытания соленым морским ветром, морозом, палящим солнцем, снегом и дождем.

## Высокая автоматизация

производства позволяет свести к минимуму ручной труд и уделять больше внимания разработке новых продуктов и совершенствованию рецептов продуктов, уже ставших традиционными.

# ПОЛНЫЙ ЦИКЛ ПРОИЗВОДСТВА



Краски GNature – это единство природы и высоких технологий, призванное создавать гармоничную и безопасную среду для жизни.

**Мы создаем** натуральные краски из природных компонентов по лучшим рецептам, используя современное оборудование и весь накопленный опыт нашей профессиональной команды.

**Наша миссия** – предложить Вам лучшие продукты, соответствующие высокому стандарту качества GNature, для красивой, яркой и естественной жизни.



## 01 ОТБОР СЫРЬЯ

Только лучшие масла и воски войдут в состав наших продуктов



## 02 ПРОИЗВОДСТВО СВЯЗУЮЩЕГО

Собственное производство для изготовления основы краски



## 03 ПРОИЗВОДСТВО КРАСКИ

Только лучшие собственные рецепты, основанные на многолетнем опыте и исследованиях



## 04 УПАКОВКА И ЭТИКИРОВАНИЕ

Каждый день мы производим более 16 000 банок краски



## 05 ОТПРАВКА ТОВАРА

Мы поставляем свои продукты по всему миру

# ЗАБОТА О ЗДОРОВЬЕ



## Наше здоровье – самая большая ценность!

**Мы проводим** в закрытых помещениях гораздо больше времени, чем на свежем воздухе. Поэтому особенно важно для здоровой и комфортной жизни обеспечить благоприятную атмосферу внутри помещений.

**Поэтому мы производим** краски из природных компонентов, которые благоприятно воздействуют на организм, при этом обеспечивают идеальную защиту окрашенных поверхностей.

## Натуральность. Состав красок GNature



Природные смолы



Сафлоровое масло



Пчелиный воск



Льняное масло



Тунговое масло

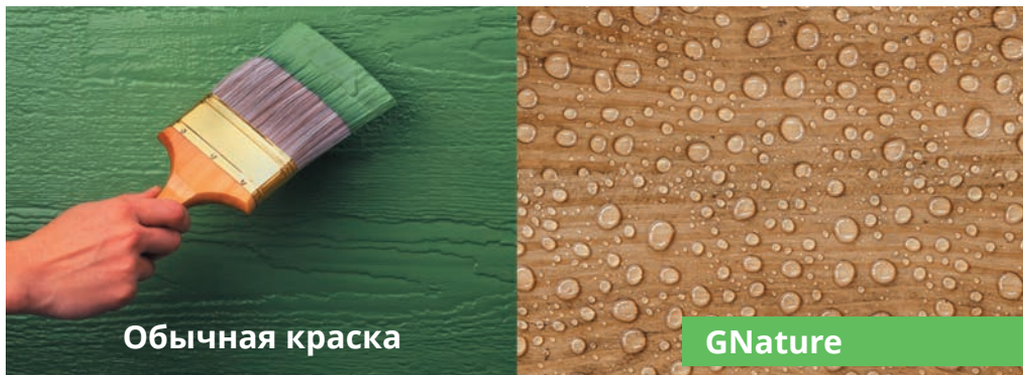


Воск карнаубы



Рициновое масло

## ОТЛИЧИЯ ОТ ОБЫЧНЫХ КРАСОК



Обычная краска

GNature

- Образует пленку
- Защищает дерево только снаружи
- Дерево не дышит

- Глубоко проникает и образует защитный слой
- Защищает дерево снаружи и изнутри
- Позволяет дереву дышать



### Через 7-8 лет



- Со временем шелушиться и растрескиваются
- Ремонт возможен только после перешлифовки
- Дерево разрушается

- Обновление без перешлифовки
- Не шелушиться и не растрескиваются
- Поверхностный слой становится тоньше

Молекула масла в 20 раз меньше поры самой твёрдой породы древесины, поэтому краски из природных масел глубоко проникают в дерево и становятся с ней единым целым. Таким покрытиям не страшны перепады влажности и температур – масла образуют очень эластичную поверхность, которая не шелушится и не растрескивается. Все краски GNature образуют дышащую поверхность и не препятствует выходу излишней влаги из древесины – дерево не греет, не образуются грибки, плесень и синева.

**ВДОХНОВЛЕН ПРИРОДОЙ.  
СОЗДАН ДЛЯ БУДУЩЕГО.**



## Ассортимент продукции GNature



Для защиты фасада



Для защиты террас, настилов, причалов



Для деревянных стен, потолков, напольных покрытий и мебели



Для напольных покрытий



Для элементов интерьера



Для мебели и столешниц



Для бань и саун



Специальные продукты



СИЛИКАТНАЯ КРАСКА



СРЕДСТВА ПО ОЧИСТКЕ



СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ



МАСЛА И ВОСКИ



СРЕДСТВА ПО УХОДУ

Для защиты фасада



## 870 Защитный грунт – масло

Schutz Grund-Öl



MADE IN  
GERMANY



### Расход:

в 1 слой – 12 кв.м/л  
в 2 слой – 15 кв.м/л

### Объем тары:

0,75 л / 2,5 л  
10 л

Масляный грунт-антисептик для предварительной обработки и защиты древесины от синевы, грибка, плесени. Рекомендуется для грунтования деревянных фасадов, беседок, ограждений и иных наружных поверхностей.

- Препятствует развитию грибка, синевы, плесени
- Глубоко проникает в древесину, защищает от влаги
- Подходит для консервации дома на зимний период
- За счёт масляной основы надолго сохраняет антисептические свойства
- Снижает расход краски при последующей обработке
- Выравнивает впитываемость древесины – позволяет получить ровный цветовой оттенок

### Состав

Льняное масло, алифатические углеводороды, древесное масло, апельсиновое масло, сиккатив, антисептические добавки.

### Применение

Наносить равномерным тонким слоем кистью, валиком или распылителем по направлению волокон древесины. Подходит для работы методом окунания. Через 8-12 часов или ночь можно наносить основные слои краски.

### Время высыхания

При нормальных условиях (t +20°C / 55%) через 4 часа высыхает на отлип. Готовность к нанесению последующих слоёв: через 8-12 часов.





## 425 Масло-лазурь для дерева

Holzschutz Öl-Lasur



Масляная лазурь для окраски деревянных фасадов, свесов крыш, ограждений, окон, дверей, стен и потолков, а также прочих вертикальных поверхностей внутри и снаружи помещений. Подходит для использования в местах повышенной влажности (душевые, помывочные).

- Состоит из природных масел и смол
- Отлично проявляет текстуру древесины
- Не шелушится, не растрескивается
- Создает дышащую эластичную поверхность
- Устойчива к атмосферным нагрузкам
- Соответствует стандартам для поверхностей детских игрушек DIN EN 71, часть 3

**Расход:**

в 1 слой – 16 кв.м/л  
в 2 слоя – 10 кв.м/л

**Объем тары:**

45 мл / 0,375 л / 0,75 л  
2,5 л / 10 л

**Состав**

Льняное масло, канифоль, древесное масло, каолин, оксид алюминия, силикат алюминия, алифатические углеводороды, сиккатив.

**Применение**

Наносить равномерным тонким слоем кистью или распылителем по направлению волокон древесины. Через 16-24 часа нанести второй слой продукта способом, аналогичным первому. Неокрашенную древесину рекомендуется обработать лазурью в два слоя.

**Время высыхания**

При нормальных условиях (t +20°C / 55%) через 8-12 часов высыхает на отлип. Готовность к нанесению последующих слоёв: через 16-24 часа.



425 Берёза



425 Белый



425 Бесцветный



425 Кедр



425 Медовый



425 Льняной



425 Каштан



425 Античный



425 Грецкий орех



425 Бренди

Для защиты фасада

**МЕТАЛЛИК  
ЭФФЕКТ**

## 285 Масло для фасада (с металллик эффектом)

Fassadenöl



Устойчивое к выгоранию и выцветанию масло для окраски деревянных фасадов, свесов крыш, ветровых досок и прочих вертикальных поверхностей из шлифованной, строганой или пильной древесины.

- Обеспечивает высокую УФ-защиту – **гарантия 10 лет** от выгорания и выцветания
- Состоит из природных масел и смол
- Цветовые оттенки с эффектом металллик
- Обладает высокой устойчивостью к атмосферным нагрузкам
- Не шелушится, не растрескивается
- Защищает древесину от грибка, синевы и плесени

**Расход:**

в 1 слой – 18 кв.м/л  
в 2 слоя – 14 кв.м/л

**Объем тары:**

45 мл / 0,75 л  
2,5 л

**Состав**

Льняное масло, канифоль, рициновое масло, древесное масло, алифатические углеводороды, каолин, кремнезём, глинозём, воск, натуральный асфальт в качестве природного антисептика, силикат алюминия в качестве УФ-защиты, сушащие вещества.

**Применение**

Наносить равномерным тонким слоем плотной кистью по направлению волокон древесины. Через 16-24 часа нанести второй слой продукта способом, аналогичным первому.

**Время высыхания**

При нормальных условиях (t +20°C / 55%) через 8-12 часов высыхает на отлип. Готовность к нанесению последующих слоёв: через 16-24 часа.



285 Серебристо-серый



285 Серебро



285 Золотой



285 Бронза



285 Медь



285 Шведский красный



285 Экзотик



## 280 Защитное масло для внешних работ

Wetterschutzöl



Масло для долговременной защиты деревянных фасадов, ограждений, ветровых досок и прочих вертикальных поверхностей из строганной, шлифованной и пильной древесины.

- Состоит из природных масел и смол
- Обладает высокой устойчивостью к атмосферным нагрузкам
- Препятствует развитию грибка, синевы, плесени
- Создает дышащую эластичную поверхность
- Не шелушится, не растрескивается
- Содержит УФ-фильтр

**Расход:**

в 1 слой – 20 кв.м/л  
в 2 слоя – 16 кв.м/л

**Объем тары:**

45 мл / 0,375 л / 0,75 л  
2,5 л / 10 л

**Состав**

Выварка из древесного масла, льняное масло, эфир канифоли, каолин, мел, диоксид кремния, воск, глинозём, карбонат цинка, алифатические углеводороды, антисептическая добавка, сушащие вещества.

**Применение**

Наносить равномерным тонким слоем плотной кистью по направлению волокон древесины. Через 16-24 часа нанести второй слой продукта способом, аналогичным первому. Древесину, обработанную защитным грунтом-маслом GNature 870, рекомендуется окрасить маслом в 2 слоя.

**Время высыхания**

При нормальных условиях (t +20°C / 55%) через 8-12 часов высыхает на отлип. Готовность к нанесению последующих слоёв: через 16-24 часа.



280 Сосна



280 Серо-голубой



280 Золотой дукат



280 Махагон



280 Каштан



280 Дуб



280 Орех



280 Тёмный орех



280 Тёмно-коричневый



280 Венге

Для защиты фасада



## 860 Защита торцов

Hirnholzschutz



Натуральная краска из природных масел и смол для защиты торцов брёвен, бруса, террасной и заборной доски и прочих деревянных элементов.

- Снижает эффект растрескивания торцов древесины
- Состоит из природных масел и смол
- Обеспечивает надёжную УФ-защиту
- Защищает от грибка, синевы и плесени
- Обладает высокой устойчивостью к атмосферным нагрузкам
- Создает дышащую эластичную поверхность
- Шелковисто-матовый блеск

### Расход:

в 1 слой – 14 кв.м/л  
в 2 слоя – 8 кв.м/л

### Объём тары:

0,75 л  
2,5 л

### Состав

Выварка древесного масла, льняное масло, канифоль, мел, каолин, кремнезём, воск, оксид алюминия, карбонат цинка, алифатические углеводороды, силикат алюминия, сиккатив (сушащие вещества), антисептическая добавка.

### Применение

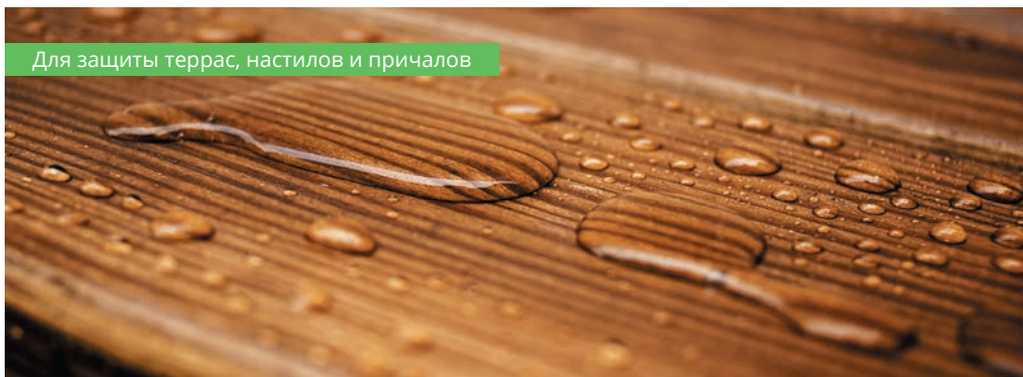
Наносить продукт равномерным не слишком тонким слоем кистью с плотным ворсом или велюровым валиком. Обработайте краской все трещины и сколы на поверхности, чтобы обеспечить максимальную защиту древесины. Через 24 часа следует нанести второй слой.

### Время высыхания

При нормальных условиях (t +20°C / 50%) через 12 часов высыхает на отлип. Готовность к нанесению последующих слоёв: через 24 часа.



Для защиты террас, настилов и причалов



## 270 Масло для террас

Terrassenöl



**Расход:**

в 1 слой – 20 кв.м/л  
в 2 слоя – 16 кв.м/л

**Объём тары:**

45 мл / 0,375 л  
0,75 л / 2,5 л

Специальное масло для защиты и ухода за террасами, настилами, причалами и садовой мебелью из различных европейских и экзотических пород древесины.

- Состоит из природных масел и смол
- Обладает высокой устойчивостью к атмосферным нагрузкам
- Не шелушится, не растрескивается
- Обеспечивает надёжную УФ-защиту
- Препятствует развитию грибка, синевы, плесени
- Создаёт прочную, износоустойчивую поверхность
- Подходит для европейских и тропических пород, а также термообработанной древесины

**Состав**

Льняное масло, рициновое масло, выварка из древесного масла, канифоль, алифатические углеводороды, силикат алюминия в качестве УФ-защиты, антисептическая добавка, сушащие вещества.

**Применение**

Наносить равномерным тонким слоем при помощи щётки для пола или плотной кисти по направлению волокон древесины. Через 12-16 часов нанести второй слой продукта способом, аналогичным первому. Неокрашенную древесину рекомендуется обработать маслом в два слоя. Для обновления поверхности достаточно одного слоя масла.

**Время высыхания**

При нормальных условиях (t +20°C / 55%) через 6-8 часов высыхает на отлип. Поверхность сухая через 12-16 часов или ночь. Окончательная прочность наступает через 7-10 дней.



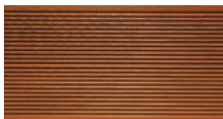
270 Лиственница



270 Тик



270 Мокрый асфальт



270 Ятоба



270 Термодерево



270 Венге

Для деревянных стен, потолков, напольных покрытий и мебели



## 245 Твердое масло

Hartöl



Универсальная краска из натуральных масел, смол и восков. Рекомендуется для окраски деревянных стен, потолков, полов, лестниц, мебели, а также пробки и ОСБ.

- Состоит из природных масел, смол и восков
- Создает дышащую, прочную, износостойчивую поверхность
- Защищает древесину от влаги, грязи и пятен
- Позволяет дереву дышать
- Одобрено для обработки поверхностей детских игрушек DIN EN 71, ч. 3
- Матовый блеск
- Не шелушится, не растрескивается
- Легко наносится, не требует сложного ухода

### Состав

Льняное масло, выварка из смеси рицинового масла и канифоли, сафлоровое масла, глинозём, каолин, воск, алифатические углеводороды, сушащие вещества.

### Применение

Наносить равномерным тонким слоем при помощи щётки для пола или плотной кисти по направлению волокон древесины. Через 12-16 часов нанести второй слой продукта способом, аналогичным первому. Неокрашенную древесину рекомендуется обработать маслом в два слоя. Для обновления поверхности достаточно одного слоя масла.

### Время высыхания

При нормальных условиях (t +20°C / 55%) через 6-8 часов высыхает на отлип. Поверхность сухая через 12-16 часов или ночь. Окончательная прочность наступает через 7-10 дней.

#### Расход:

в 1 слой – 15 кв.м/л  
в 2 слоя – 10 кв.м/л

#### Объём тары:

0,375 л / 0,75 л  
2,5 л



245 Сливки



245 Банан



245 Белый



245 Лиственница



245 Светло-жёлтый



245 Бежевый



245 Капри



245 Дыня

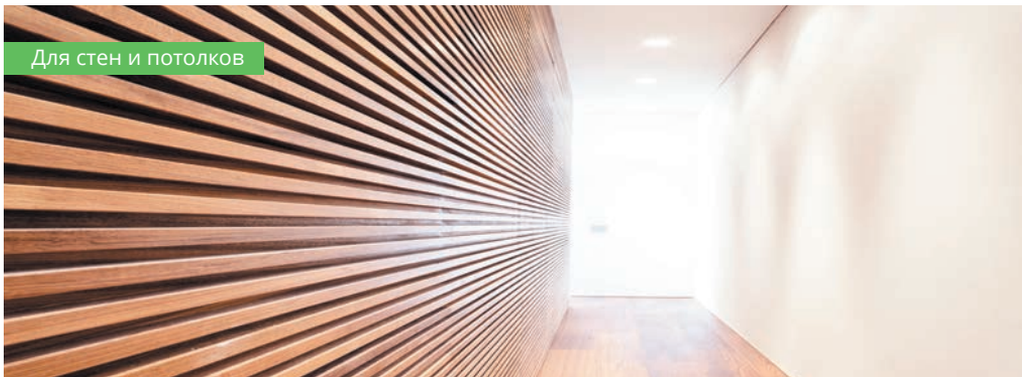


245 Светло-серый



245 Абрикос

Для стен и потолков



## 470/471 Лазурь с пчелиным воском

Bienenwachslasur



Рекомендуется для окраски внутри помещения деревянных стен, потолков, предметов мебели и элементов интерьера из хвойных и лиственных европейских пород древесины, а также деревянных детских игрушек.

- Состоит из природных масел и восков
- Не содержит растворитель
- Создаёт эластичную антистатическую поверхность
- Ускоренное время высыхания – два слоя за один день
- Соответствует стандарту безопасности для поверхности детских игрушек DIN EN 71, часть 3

### Расход:

в 1 слой – 16 кв.м/л  
в 2 слоя – 12 кв.м/л

### Объём тары:

100 мл / 0,375 л  
0,75 л / 2,5 л / 10 л

### Состав

Выварка натуральных масел, вода, пчелиный воск, воск карнаубы, природный эмульгатор – лецитин, сушащие вещества, метилцеллюлоза.

### Применение

Наносить равномерным тонким слоем при помощи кисти, валика или распылителя по направлению волокон древесины. Через 8-12 часов можно наносить второй слой лазури способом, аналогичным первому. Неокрашенную древесину рекомендуется обработать лазурью в 2 слоя. Для обновления поверхности достаточно одного слоя продукта.

### Время высыхания

При нормальных условиях (t +20°C / 55%) через 4 часа высыхает на отлип. Поверхность сухая через 8-12 часов. Окончательная прочность наступает через 7-10 дней.



471 Белый



470 Бесцветный



471 Розовый



471 Фисташковый



471 Бежевый



471 Мускат



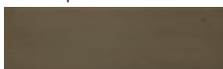
471 Морской



471 Сирень



470 Песочный



471 Тёмно-бежевый



Для стен и потолков

## 450/451 Воск-лазурь

Wachslasur



Восковая лазурь для окраски и обновления деревянных стен, потолков, деталей интерьера и детских игрушек.

- Состоит исключительно из природных компонентов
- Не содержит растворитель
- Создает дышащую антистатическую поверхность
- Ускоренное время высыхания – два слоя за один день
- Легкий уход и простое обновление поверхности
- Соответствует стандарту безопасности для поверхности детских игрушек DIN EN 71, часть 3

### Состав

Вода, минеральный пигмент, воск карнаубы, пчелиный воск, природный эмульгатор – лецитин.

### Применение

Наносить равномерным тонким слоем при помощи кисти, валика или распылителя по направлению волокон древесины. Подходит для работы методом окунания. Через 1-2 часа можно наносить второй слой лазури способом, аналогичным первому. Неокрашенную древесину рекомендуется обработать лазурью в 2 слоя.

### Время высыхания

При нормальных условиях (t +20°C / 55%) через 40 мин. высыхает на отлип. Поверхность сухая через 1-2 часа. Окончательная прочность наступает через 7-10 дней.

#### Расход:

в 1 слой – 25 кв.м/л  
в 2 слоя – 16 кв.м/л

#### Объем тары:

0,375 л / 0,75 л  
2,5 л / 10 л



451 Белый



451 Фисташковый



451 Топлёное молоко



451 Светлая сирень



451 Светло-фиолетовый



451 Мятный



451 Светло-розовый



451 Кремовый

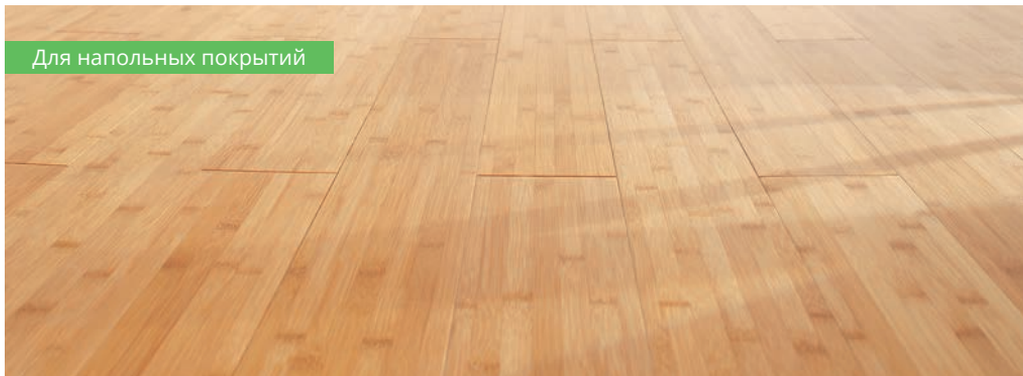


451 Бирюзовый



451 Тёмно-бежевый

Для напольных покрытий



## 266 Масло для пола

Boden Öl



Износостойчивое масло для пола. Подходит для окраски деревянных и паркетных полов, лестниц, пробки. Надежно защищает поверхность и не требует сложного ухода.

- Состоит из природных масел, восков и смол
- Защищает древесину от истирания, влаги и механических нагрузок
- Отлично проявляет текстуру древесины
- Создает дышащую эластичную антистатическую поверхность

### Состав

Льняное масло, выварка из смеси рицинового масла и канифоли, сафлоровое масла, штандоль древесного масла, глинозём, каолин, воск, алифатические углеводороды, сушащие вещества.

### Применение

Наносить щёткой для пола, плотной кистью или велюровым валиком тонким равномерным слоем. При необходимости, через 8-12 часов нанести второй слой продукта способом, аналогичным первому. Не окрашенную древесину рекомендуется обработать маслом в 2 слоя. Для обновления поверхности достаточно одного слоя продукта. Применяется в системе :

- 2 слоя цветного GNature **245 Твердого масла**
- 3-й слой бесцветного GNature **266 Масло для пола**

### Время высыхания

При нормальных условиях (t +20°C / 55%) через 4-6 часов высыхает на отлип. Поверхность сухая через 12-14 часов. Окончательная прочность наступает через 7-10 дней.

#### Расход:

в 1 слой – 20 кв.м/л  
в 2 слоя – 15 кв.м/л

#### Объём тары:

0,375 л / 0,75 л  
2,5 л



245 Папирус  
+ 266 Бесцветный



245 Светлый орех  
+ 266 Бесцветный



245 Тициан  
+ 266 Бесцветный



245 Коричневый  
+ 266 Бесцветный



245 Табак  
+ 266 Бесцветный

Для элементов интерьера



## 880-890 Цветной бейц для дерева

Holzbeize farbig



Цветная пропитка для окраски деревянных лестниц, подоконников, мебели и других деталей интерьера.

- Не содержит растворитель
- Отлично подчеркивает природную текстуру древесины
- Равномерно окрашивает поверхность даже проблемных пород древесины (сосна, бук)
- Устойчив к воздействию пота и слюны DIN 53160
- Создает дышащую эластичную антистатическую поверхность

### Состав

Вода, чистая акрилатная дисперсия, гликоль, органические пигменты.

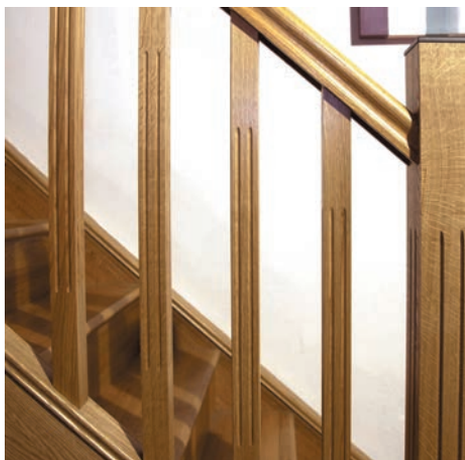
### Применение

Наносить равномерным тонким слоем кистью с синтетическим ворсом по направлению волокон древесины, затем разровнять поперек и в завершении распределить снова вдоль волокон. Обработанная бейцем поверхность нуждается в обязательной защите финишными продуктами:

- GNature **266 Масло для пола**
- GNature **225 Масло для мебели**

### Время высыхания

При нормальных условиях (t +20°C / 55%) готовность к нанесению последующих слоёв: через 4-6 часов.



Для мебели и столешниц



## 225 Масло для мебели

Möbelöl



Масло с высоким содержанием воска для окраски и обновления деревянной мебели (столов, комодов и т.п.) и других деталей интерьера. Отлично проявляет текстуру древесины, придает поверхности шелковистый блеск.

- Состоит из природных масел, восков и смол
- Не содержит растворитель
- Создает дышащую эластичную антистатическую износостойчивую поверхность
- Соответствует стандартам для поверхностей детских игрушек DIN EN 71, часть 3
- Устойчива к воздействию пота и слюны DIN 53160
- Готовая поверхность за 1 слой

**Расход:**

в 1 слой – 50 кв.м/л  
в 2 слоя – 40 кв.м/л

**Объем тары:**

0,375 л  
0,75 л

**Состав**

Льняное масло, выварка из древесного масла, сафлоровое масло, масло грецкого ореха, пчелиный воск, бентонит, кремнезём, сушащие вещества.

**Применение**

Наносить кистью, валиком или тканью равномерным слоем с небольшим излишком. Затем оставить на некоторое время, чтобы продукт впитался в древесину. Через 30-40 минут необходимо разровнять излишки масла и насухо отполировать поверхность белым пэддом или мягкой тканью.

**Время высыхания**

При нормальных условиях (t +20°C / 55%) через 12-16 ч. высыхает на отлип. Поверхность сухая через 16-24 часа. Окончательная прочность наступает через 7-10 дней.



Для мебели и столешниц



## 220 Масло для столешниц

Arbeitsplattenöl



Масло для окраски и обновления деревянных столешниц, посуды, разделочных досок и других деревянных поверхностей, контактирующих с пищей.

- Состоит исключительно из природных компонентов
- Не содержит растворитель
- Создает дышащую эластичную износостойчивую поверхность
- Соответствует стандартам для поверхностей детских игрушек DIN EN 71, часть 3
- Устойчива к воздействию пота и слюны DIN 53160
- Готовая поверхность за 1 слой

**Расход:**

в 1 слой – 40 кв.м/л  
в 2 слоя – 30 кв.м/л

**Объем тары:**

0,375 л  
0,75 л

**Состав**

Льняное масло, древесное масло, канифоль, воск, оксид цинка, глинозём, сушащие вещества.

**Применение**

Наносить кистью, валиком или тканью равномерным слоем с небольшим излишком. Затем оставить на некоторое время, чтобы продукт впитался в древесину. Через 30-40 мин. необходимо разровнять излишки масла и насухо отполировать поверхность белым пэддом или мягкой тканью.

**Время высыхания**

При нормальных условиях (t +20°C / 55%) через 12-16 ч. высыхает на отлип. Поверхность сухая через 16-24 часа. Окончательная прочность наступает через 7-10 дней.



Для бани и сауны



## 290 Твердый воск

Hartwachs



Жаростойкий воск для деревянных поверхностей, подвергающихся частому воздействию влаги и высоких температур (сауны, бани и т.п.), а также мебели и детских игрушек.

- Состоит из природных восков
- Не изменяет естественный цвет и запах древесины
- Создает дышащую влагоотталкивающую поверхность
- Жаростойкий (до +1t +20°C)
- Соответствует стандартам для поверхностей детских игрушек DIN EN 71, часть 3

### Состав

Воск карнаубы, пчелиный воск, алифатические углеводороды.

### Применение

Для более легкого применения воск можно подогреть на водяной бане до температуры примерно +40°C. Наносить следует с помощью ткани или белого пэда тонким равномерным слоем, втирая продукт в поверхность. Через 6-8 часов можно наносить второй слой продукта способом, аналогичным первому.

### Время высыхания

При нормальных условиях (t +20°C / 55%) через 2 часа высыхает на отлип. Сухая поверхность через 6-8 часов. Окончательная прочность наступает через 7-10 дней.



Специальные продукты



## 130 Масло-уход

Pflegeöl



**Расход:**  
в 1 слой – 60 кв.м/л

**Объём тары:**  
0,75 л

Масло для обновления и ухода за любыми поверхностями, ранее обработанными маслом – деревянные и паркетные полы, мебель, двери, подоконники и другие предметы интерьера.

- Состоит из природных масел и смол
- Быстро придает поверхности новый вид
- Простое обновление без перешлифовки поверхности
- Создает дышащую износостойчивую поверхность
- Соответствует стандартам для поверхностей детских игрушек DIN EN 71, часть 3

### Состав

Рициновое масло, канифоль, сафлоровое масло, льняное масло, древесное масло, алифатические углеводороды, сиккативы.

### Применение

Наносить масло щёткой для пола, плотной кистью или валиком тонким равномерным слоем. Через 15-20 минут убрать излишки масла и отполировать поверхность белым пэддом, оставляя минимально тонкий слой продукта.

### Время высыхания

При нормальных условиях (t +20°C / 55%) через 4-6 часа высыхает на отлип. Сухая поверхность через 12 часов. Окончательная прочность наступает через 7-10 дней.



Специальные продукты



## 140 Растворитель

Verdünnung



MADE IN GERMANY



Объём тары:

0,5 л

Продукт для очистки рабочего инструмента, удаления смоляных пятен и подготовки к окраске поверхностей из экзотических пород древесины.

- Обладает мягким приятным запахом
- Позволяет быстро очистить рабочий инструмент
- Эффективно удаляет смоляные пятна с окрашенной и неокрашенной древесины
- Имеет минимальный расход
- Может применяться вторично – не теряет своих свойств

### Состав

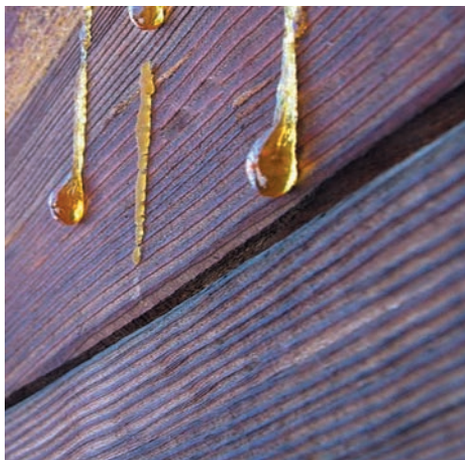
Алифатические углеводороды.

### Применение

**Для очистки инструмента:** Снять излишки краски с рабочего инструмента, например, при помощи деревянной палочки для перемешивания краски. Поместить инструмент в ёмкость с растворителем GNature, затем промыть и отжать.

**Для удаления смоляных пятен:** Удалить смоляные капли при помощи шпателя или иного инструмента. Смочить хлопковую неокрашивающую ткань растворителем GNature и протереть смоляное пятно.

**Для подготовки к окраске экзотических пород древесины:** Тропические породы древесины содержат большое количество масел, поэтому перед окраской рекомендуется обезжирить поверхность – смочить хлопковую неокрашивающую ткань растворителем GNature и протереть поверхность. Через 40–50 мин. можно приступать к окраске.



## ОКРАШЕННЫЕ ОБЪЕКТЫ



Покрытие в один слой.  
1: 220 Масло для столешниц  
Цвет: Бесцветный



Покрытие в три слоя.  
1: 870 Защитный грунт-масло  
2-3: 425 Масло-лазурь для дерева  
Цвет: 425 Берёза



Покрытие в два слоя.  
1: 870 Защитный грунт-масло  
2: 425 Масло-лазурь для дерева  
Цвет: Бесцветный



Покрытие в три слоя.  
1: 870 Защитный грунт-масло  
2-3: 280 Защитное масло  
Цвет: 280 Дуб



Покрытие в три слоя.  
1-3: 266 Масло для пола  
Цвет: Бесцветный



Покрытие в три слоя.  
1: 870 Защитный грунт-масло  
2-3: 280 Защитное масло  
Цвет: 280 Серый



Покрытие в два слоя.  
1-2: 270 Масло для террас  
Цвет: Лиственница



Покрытие в три слоя.  
1: 870 Защитный грунт-масло  
2-3: 280 Защитное масло  
Цвет: 280 Золотой дукат



Покрытие в три слоя.  
1-3: 266 Масло для пола  
Цвет: Бесцветный

**ВДОХНОВЛЕН ПРИРОДОЙ.  
СОЗДАН ДЛЯ БУДУЩЕГО.**



[www.gnature.ru](http://www.gnature.ru)  
[info@gnature.ru](mailto:info@gnature.ru)  
8 (800) 775 32 55

142784, г. Москва,  
Бизнес-парк Румянцево,  
корпус Г, подъезд 12, офис 507 г