



"Успешное предприятие, желающее сохранить свои позиции, должно быть молодым, динамичным и подвижным, ежедневно создавая новые творческие идеи".

Д-р Вернер Штауф
(1900-1987 гг.)



ЛАКИ И МАСЛА

Мы понимаем технологию укладки напольных покрытий как единую систему, состоящую из различных компонентов, которые, будучи идеально согласованы между собой, приводят к отличному результату и долгому сроку службы. Поэтому наш ассортимент включает в себя широкую палитру продуктов для обработки поверхностей. Вы можете быть уверены в качестве Вашего покрытия в течение многих лет после его укладки. Свыше 185 лет опыта в производстве клеев делают нас надежным партнером также и в новой группе продуктов - для защиты и ухода за покрытиями. В наших лабораториях мы изучаем взаимное воздействие различных компонентов, в результате чего они идеально дополняют друг друга. Наш ассортимент продуктов для обработки поверхностей включает в себя шпатлевки, грунтовки и лаки, а также масла и единственную в своем роде инновационную систему по уходу.

Основными факторами при выборе определенного вида лака являются тип использования/назначение помещения и ожидаемая нагрузка. При выборе Вы можете полностью положиться на наш опыт. Так Вы подчеркнете естественный натуральный вид Вашего покрытия и защитите его от царапин и преждевременного износа. Благодаря более светлым и/или интенсивным нюансам наши грунтовки позволяют учесть индивидуальные предпочтения. Лаки и масла STAUF помогают поверхности служить дольше, выглядеть лучше и радовать Вас. И все это в соответствии с самыми высокими стандартами по экологии и охране здоровья.



ПОЛЫ - МАСЛО ПРОТИВ ЛАКА.



ПОКРЫТЫЕ МАСЛОМ ДЕРЕВЯННЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

Импregnирование маслом подчеркивает структуру древесины и ее натуральную красоту. Благодаря этому традиционному виду обработки получается активно дышащая поверхность с открытыми порами, которая обладает водоотталкивающими и защитными свойствами. Масла проникают в древесину и не оставляют на поверхности защитную пленку - таким образом создается ощущение естественности и тепла.

Для уборки покрытых маслом полов используется теплая вода в комбинации с соответствующими средствами для очистки и ухода. Рекомендуется протирка влажной хорошо отжатой тряпкой. Обработанные маслом деревянные поверхности рекомендуются с течением времени снова покрывать маслом. Возможен локальный ремонт поцарапанной или подвергшейся

интенсивному износу поверхности, однако при нанесении масла только на ограниченный участок покрытия могут проявляться отличия в оттенке.

ПОКРЫТЫЕ ЛАКОМ ДЕРЕВЯННЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

В зависимости от вида и основы грунтовки или лака структура и цвет древесины подчеркиваются слабее или сильнее. Лак создает сплошную пленку на всей поверхности древесины. Различные степени гляцевости продукта влияют на внешний вид поверхности. Матовые или полуматовые покрытия считаются менее восприимчивыми к царапинам. Для покрытых лаком полов также рекомендуется очистка и уход теплой водой с подходящими средствами. Локальный ремонт поверхности, как правило, невозможен.

STAUF AQUA AURUM

Водный лак



Двухкомпонентный водный лак на полиуретановой основе

Двухкомпонентный водный лак для паркета, деревянного пола и пробкового покрытия с высокой и очень высокой нагрузкой в жилых помещениях или местах общего пользования.

Экономичность

- Быстро высыхает
- Очень высокая стойкость к истиранию
- Простое смешивание

Технические преимущества

- Светоустойчивый
- Высокая стойкость к механическим нагрузкам и трению
- Превосходная устойчивость к воздействию химических веществ

Экологичность

- Код в информационной системе опасных материалов GHS CODE W3 DD+
- Практически без запаха

Подходящие грунтовки	Степень блеска	Доля содержания сухих веществ	Расход	Время высыхания
<ul style="list-style-type: none"> ■ STAUF AQUA PRIMER ■ STAUF MULTI PRIMER ■ STAUF OIL IN ONE + отвердитель 	Ультраматовый (10) Матовый (20) Полуматовый (40)	40 %	Ø 100–120 мл/м²	прибл. 3 ч
Артикул №	Размер упаковки	Количество на поддоне	Срок годности	Цвет
151340	4,5 л пластиковая канистра + 0,45 л отвердитель	60	12 месяцев	Белый



БЕЗУПРЕЧНАЯ ФИ- НИШНАЯ ОТДЕЛКА — НАШИМИ ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ



Бюгель для валика
см. стр. 14



Валик для лака
см. стр. 14



Телескопическая ручка
см. стр. 14



Кисть для лака
см. стр. 14



Водный лак

STAUF AQUA ARGENTUM

Однокомпонентный водный лак на ПУ-акрилатной основе

Однокомпонентный водный лак для паркета, деревянного пола и пробкового покрытия с высокой нагрузкой в жилых помещениях и местах общего пользования.

Экономичность

- Высокая заполняющая способность
- Очень высокая стойкость к истиранию

Технические преимущества

- Отлично растекается
- Светостойчивый
- Вязко-эластичный
- Отличная устойчивость к воздействию химических веществ

Экологичность

- Код в информационной системе опасных материалов GHS CODE W3+
- Практически без запаха



Подходящие грунтовки	Степень блеска	Доля содержания сухих веществ	Расход	Время высыхания
<ul style="list-style-type: none"> ■ STAUF AQUA PRIMER ■ STAUF MULTI PRIMER ■ STAUF OIL IN ONE + отвердитель	Ультраматовый (10) Матовый (20) Полуматовый (40)	39 %	Ø 100–120 мл/м²	прибл. 3 ч
Артикул №	Размер упаковки	Количество на поддоне	Срок годности	Цвет
151330	5 л пластиковая канистра	60	12 месяцев	Белый



Водный лак

STAUF AQUA AERIS

Однокомпонентный водный лак на акрилатно-полиуретановой основе

Однокомпонентный водный лак для паркета, деревянного пола и пробкового покрытия с нормальной и средней нагрузкой в жилых помещениях.

Экономичность

- Легко наносится
- Хорошая заполняющая способность

Технические преимущества

- Оптимально растекается
- Хорошая устойчивость к воздействию химических веществ

Экологичность

- Код в информационной системе опасных материалов GHS CODE W3+
- Практически без запаха



Подходящие грунтовки	Степень блеска	Доля содержания сухих веществ	Расход	Время высыхания
<ul style="list-style-type: none"> ■ STAUF AQUA PRIMER ■ STAUF MULTI PRIMER ■ STAUF OIL IN ONE + отвердитель	Полуматовый (30)	31 %	Ø 100–120 мл/м²	прибл. 3 ч
Артикул №	Размер упаковки	Количество на поддоне	Срок годности	Цвет
151320	5 л пластиковая канистра	60	12 месяцев	Белый



Полиуретаны

STAUF DD STRONG

Двухкомпонентный полиуретановый лак

Двухкомпонентный полиуретановый лак для паркета и деревянных полов с высокой и очень высокой нагрузкой.

Экономичность

- Быстро высыхает
- Очень высокая стойкость к истиранию

Технические преимущества

- Превосходная устойчивость к воздействию химических веществ
- Делает естественный тон дерева более глубоким

Экологичность

- Код в информационной системе опасных материалов GHS CODE DD 2



Подходящие средства по уходу		Доля содержания сухих веществ	Расход	Время высыхания
<ul style="list-style-type: none">■ STAUF AQUA PROTECT AND CLEAN■ STAUF AQUA EASY CLEAN		25 %	Ø 100–150 мл/м²	прибл. 4 ч
Артикул №	Размер упаковки	Количество на поддоне	Срок годности	Цвет
151430	5 л металлическая канистра	84	12 месяцев	Без цвета

STAUF AQUA FILL

На водной основе



Шпатлевка на дисперсионной основе



Связующее для приготовления шпатлевочной массы для заполнения швов, пор и неровностей.

Экономичность

- Низкий расход
- Универсальное применение
- Быстро высыхает

Технические преимущества

- Не дает усадки
- Хорошо шлифуется

Экологичность

- Код в информационной системе опасных материалов GISCODE W2+
- Практически без запаха

Подходящие лаки для покрытия

- STAUF AQUA AERIS, ARGENTUM, AURUM
- STAUF KH PRO
- STAUF OIL IN ONE
- STAUF HARDWAXOIL
- STAUF COLORATUM OIL

Расход

Ø 50 мл/м²

Время высыхания

прибл. 60 мин.

Артикул №	Размер упаковки	Количество на поддоне	Срок годности	Цвет
151300	5 л пластиковая канистра	60	12 месяцев	Белый

STAUF AQUA PRIMER

На водной основе



Водная грунтовка на акрилатной основе



Грунтовка для паркета и деревянных полов, применяется перед покрытием паркетными лаками STAUF.

Экономичность

- Быстро высыхает
- Препятствует склеиванию паркетных элементов

Технические преимущества

- Высыхает без наплывов
- Эластичность
- Минимизирует эффект поднятия волокон древесины
- Делает естественный тон дерева более глубоким

Экологичность

- Код в информационной системе опасных материалов GISCODE W2+

Подходящие лаки для покрытия

- STAUF AQUA AERIS
- STAUF AQUA ARGENTUM
- STAUF AQUA AURUM

Доля содержания сухих веществ
37 %

Расход

Ø 100–120 мл/м²

Время высыхания

прибл. 2 ч

Артикул №	Размер упаковки	Количество на поддоне	Срок годности	Цвет
151310	5 л пластиковая канистра	60	12 месяцев	Бежевый

STAUF AQUA GRIP

Порошок-добавка для повышения сопротивления скольжению согласно BGR181



Соответствует критериям сопротивления скольжению группы качества R11.

Подходящие лаки

- STAUF AQUA AURUM

Расход

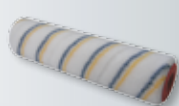
5% добавка

Артикул №	Размер упаковки	Количество в картонной коробке	Срок годности
151900	0,25 кг пластиковая банка	50	24 месяца

БЕЗУПРЕЧНАЯ ФИНИШНАЯ ОТДЕЛКА
—
НАШИМИ ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ



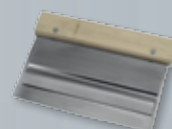
Бюгель для валика
см. стр. 14



Валик для лака
см. стр. 14



Телескопическая ручка
см. стр. 14



Сплошной шпатель
см. стр. 14



На основе растворителей

STAUF NC FILL

Шпатлевка на нитроцеллюлозной основе

Раствор для создания шпатлевочной массы для заполнения швов, пор и неровностей.

Экономичность

- Очень быстро высыхает
- Универсальное применение

Технические преимущества

- Не дает усадки
- Хорошо шлифуется

Экологичность

- Код в информационной системе опасных материалов GISCODE G3



Подходящие лаки для покрытия

- STAUF AQUA AERIS, ARGENTUM, AURUM
- STAUF KH PRO
- STAUF OIL IN ONE
- STAUF HARDWAXOIL
- STAUF COLORATUM OIL

Расход

Ø 100 мл/м²

Время высыхания

прибл. 20 мин.

Артикул №

151400

Размер упаковки

10 л металлическое ведро

Количество на поддоне

30

Срок годности

12 месяцев

Цвет

Без цвета



На основе растворителей

STAUF MULTI PRIMER

Грунтовка на основе растворителей

Грунтовка-пропитка для паркета и деревянных полов, применяется перед покрытием паркетными лаками STAUF.

Экономичность

- Быстро высыхает
- Универсальное применение
- Препятствует склеиванию паркетных элементов

Технические преимущества

- Изолирует масла и минералы содержащиеся в древесине
- Высыхает без наплывов
- "Поджигает" древесину

Экологичность

- Код в информационной системе опасных материалов GISCODE G1



Подходящие лаки для покрытия

- STAUF AQUA AERIS
- STAUF AQUA ARGENTUM
- STAUF AQUA AURUM
- STAUF KH PRO
- STAUF COLORATUM OIL

Доля содержания сухих веществ

10 %

Расход

Ø 100 мл/м²

Время высыхания

прибл. 30 мин.

Артикул №

151410

Размер упаковки

10 л металлическое ведро

Количество на поддоне

30

Срок годности

12 месяцев

Цвет

Без цвета



На основе синтетических смол

STAUF KH PRO

Однокомпонентный лак на основе синтетической смолы

Однокомпонентный лак на основе синтетической смолы для паркета и деревянных полов всех уровней нагрузки.

Экономичность

- Универсальное применение
- Простая обработка
- Очень высокая стойкость к истиранию

Технические преимущества

- Вязко-эластичный
- Делает естественный тон древесины более глубоким

Экологичность

- Код в информационной системе опасных материалов GISCODE KH1



Подходящие грунтовки

- STAUF MULTI PRIMER

Степень блеска

Полуматовый (65)

Доля содержания сухих веществ

50 %

Расход

Ø 60–80 мл/м²

Время высыхания

прибл. 16 ч

Артикул №

151420

Размер упаковки

5 л металлическое ведро

Количество на поддоне

60

Срок годности

12 месяцев

Цвет

Коричневый

COLORATUM OIL (ЦВЕТНОЙ КОНЦЕНТРАТ)

STAUF Coloratum Oil - однокомпонентное цветное покрытие на основе натуральных масел и восков. Оно используется на паркете, деревянных и пробковых покрытиях в жилых помещениях с нормальной и средней нагрузкой. Продукт пигментирован и не содержит сиккативов, содержащих свинец и кобальт. STAUF Coloratum Oil соответствует нормам для красок и лаков содержащих растворители. Также продукт имеет допуск органов по надзору за строительством "Обработка поверхности паркета и деревянных полов", таким образом является отделочным материалом проверенным на эмиссию в соответствии с основными положениями Немецкого Института Техники Строительства (Немецкий Институт Гражданского Строительства).

Это покрытие многофункционально. Оно может использоваться как самостоятельный продукт, а также в качестве цветовой добавки к другим маслам. В комбинации с STAUF Oil in One и STAUF Hardwaxoil достигается умеренное изменение цвета пола в цветовых оттенках - черный, серый, белый, венге, темный орех и тик. Простое применение без грунтовки и промежуточной шлифовки экономит время и деньги. Готовая поверхность ощущается бархатистой, является невосприимчивой к грязи и водоотталкивающей. При желании получить индивидуальный цветовой оттенок можно смешивать все пигменты между собой.

Для повышения устойчивости к механическим нагрузкам и ускорения процесса высыхания допускается смешивание STAUF Coloratum Oil с STAUF Hardener Oil in One в соотношении 10:1. Особенно рекомендуется при не идеальных климатических условиях в процессе нанесения и высыхания.



STAUF COLORATUM OIL

Масло



Однокомпонентный цветной концентрат



Цветной концентрат на основе природных масел и модифицированной маслом алкидной смолы для паркета, пробкового и деревянного пола в местах с нормальной и средней нагрузкой.

Экономичность

- Многофункциональность
- Обработывается без напылов
- Не чувствительно к загрязнению

Технические преимущества

- Водоотталкивающее
- Бархатистая поверхность
- Не запечатывает поры древесины

Экологичность

- Код в информационной системе опасных материалов GHS CODE 060
- Без сиккативов, содержащих кобальт или свинец

Подходящие средства по уходу

- STAUF AQUA PROTECT AND CLEAN
- STAUF AQUA EASY CLEAN

Доля содержания сухих веществ

прибл. 60%

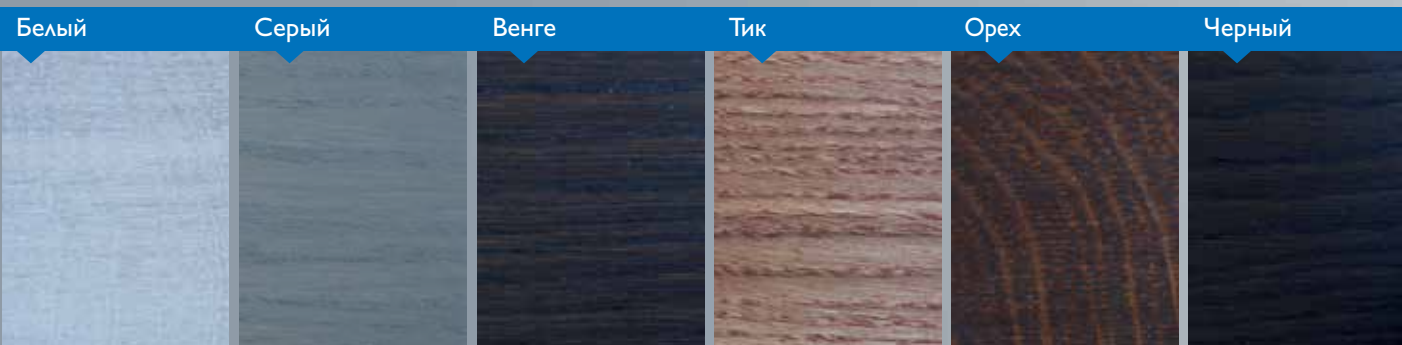
Расход

Ø 30-40 мл/м²

Время высыхания

прибл. 16 ч

Артикул №	Цвет	Размер упаковки	Количество в картонной коробке	Срок годности
151910	Белый	1 л металлическое ведро	12	12 месяцев
151911	Орех	1 л металлическое ведро	12	
151912	Венге	1 л металлическое ведро	12	
151913	Тик	1 л металлическое ведро	12	
151914	Серый	1 л металлическое ведро	12	
151915	Черный	1 л металлическое ведро	12	





Масло

STAUF OIL IN ONE

Продукт на основе растительных масел с естественным высыханием

Масло с естественным высыханием для паркета и деревянных полов в жилых помещениях и местах общего пользования.

Экономичность

- Многофункциональность
- Обрабатывается без наплывов
- При добавлении отвердителя может использоваться в качестве грунтовки

Технические преимущества

- Не запечатывает поры древесины
- Прочность
- Делает естественный тон древесины более глубоким

Экологичность

- Код в информационной системе опасных материалов GISCODE Ö20 +
- Практически без запаха
- Без сиккативов, содержащих кобальт или свинец



Подходящие лаки для покрытия

- STAUF AQUA AERIS
- STAUF AQUA ARGENTUM
- STAUF AQUA AURUM

Расход

Ø 30–60 мл/м²

Время высыхания

прибл. 2 ч

Артикул №

Размер упаковки

Количество на поддоне

Срок годности

Цвет

151500

5 л металлическое ведро
1 л металлическая канистра
0,5 л металлическая канистра (отвердитель)

60

12 месяцев

Коричневый



Масло-воск

STAUF HARDWAXOIL

Масло-воск

Масло-воск для паркета, деревянных полов в местах с нормальной и средней нагрузкой, а также столов и рабочих столешниц.

Экономичность

- Устойчивое к загрязнению
- Простое в применении
- Очень высокая стойкость к истиранию

Технические преимущества

- Водоотталкивающее
- Бархатистая поверхность
- Не запечатывает поры древесины

Экологичность

- Код в информационной системе опасных материалов GISCODE Ö60
- Без сиккативов, содержащих кобальт или свинец



Подходящие средства по уходу

- STAUF AQUA PROTECT AND CLEAN
- STAUF AQUA EASY CLEAN

Доля содержания сухих веществ

50 %

Расход

Ø 30–60 мл/м²

Время высыхания

прибл. 16 ч

Артикул №

Размер упаковки

Количество на поддоне

Срок годности

Цвет

151460

5 л металлическая канистра

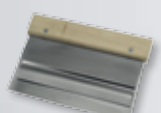
60

12 месяцев

Коричневый



Щетка для масла и лака
см. стр. 14



Шпатель
см. стр. 14



Суперпад
см. стр. 14



Тряпки для полировки
см. стр. 14

БЕЗУПРЕЧНАЯ ФИНИШНАЯ ОТДЕЛКА
—
НАШИМИ ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ГРУНТОВОК, ЛАКОВ, МАСЕЛ

	STAUF AQUA PRIMER	STAUF AQUA AERIS	STAUF AQUA ARGENTUM	STAUF AQUA AURUM	STAUF MULTI PRIMER	STAUF KH PRO	STAUF HARD- WAXOIL	STAUF COLORATUM OIL	STAUF OIL IN ONE в качестве грунтовки	STAUF OIL IN ONE	STAUF DD STRONG
Европейские породы древесины											
Клён кан./евр.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	ⓘ	✓	✓	✓
Акация/робиния	ⓘ	ⓘ	ⓘ	ⓘ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Береза	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Груша	ⓘ			ⓘ	ⓘ	✓	✓	✓	ⓘ	ⓘ	✓
Бук паренный	✓	✓	✓	✓	ⓘ	✓	✓	ⓘ	✓	✓	✓
Бук	✓	✓	✓	✓	ⓘ	✓	✓	ⓘ	✓	✓	✓
Дуб	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ольха	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ясень	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	ⓘ	✓	✓	✓
Ель	✓	✓	✓	✓	✓	ⓘ	ⓘ	ⓘ	✓	✓	✓
Каштан	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Сосна	✓	✓	✓	✓	✓	ⓘ	ⓘ	ⓘ	✓	✓	✓
Вишня	ⓘ	ⓘ	ⓘ	ⓘ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Лиственница	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Орех	ⓘ	ⓘ	ⓘ	ⓘ	✓	✓	✓	✓	ⓘ	✓	✓
Оливковое дерево					✓	✓	✓	✓		ⓘ	✓
Дуб "мореный"	ⓘ	ⓘ	ⓘ	ⓘ	✓	✓	ⓘ	✓	ⓘ	✓	✓
Вяз	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Экзотические (тропические) породы древесины											
Афромозия	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Бамбук	ⓘ	✓	✓	✓	✓	ⓘ	ⓘ	ⓘ		ⓘ	✓
Биллинга	ⓘ	ⓘ	ⓘ	ⓘ	ⓘ	✓	✓	✓	ⓘ	✓	✓
Кабреува	✓	✓	✓	✓	✓	ⓘ	ⓘ	ⓘ	✓	✓	✓
Кумару	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Дуссия/Афзелия	ⓘ			ⓘ	ⓘ	✓	✓	✓	ⓘ	✓	✓
Эвкалипт	✓	✓	✓	✓	✓			ⓘ	ⓘ	✓	✓
Гватамбу	ⓘ	ⓘ	ⓘ	✓	✓	✓	✓	ⓘ	ⓘ	✓	✓
Гевея	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ипе/Лапачо	ⓘ	ⓘ	ⓘ	ⓘ	ⓘ	ⓘ	ⓘ	ⓘ		ⓘ	✓
Ироко/Камбала				ⓘ	ⓘ	ⓘ	ⓘ	ⓘ		ⓘ	✓
Ятоба	ⓘ	ⓘ	ⓘ	ⓘ	ⓘ	✓	✓	✓		✓	✓
Кемпас				ⓘ	✓	✓	✓	✓	✓	ⓘ	✓
Кокосовый орех	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Махагони	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	ⓘ	✓	✓	✓
Мекруссе	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	ⓘ		ⓘ	✓
Мербау	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Мухуху				ⓘ	✓	✓	✓	ⓘ	✓	✓	✓
Падук	ⓘ	ⓘ	ⓘ	✓	ⓘ	ⓘ	ⓘ	ⓘ		✓	✓
Панга-Панга	ⓘ	ⓘ	ⓘ	✓	✓	ⓘ	ⓘ	ⓘ	ⓘ	✓	✓
Палисандр	ⓘ	ⓘ	ⓘ	ⓘ		ⓘ	ⓘ	ⓘ		ⓘ	✓
Сосна американская	✓	✓	✓	✓	✓	ⓘ	ⓘ	ⓘ		✓	✓
Терминалия	ⓘ			ⓘ	✓	✓	✓	✓	ⓘ	✓	✓
Сукупира	✓	✓	✓	✓	✓	ⓘ	ⓘ	ⓘ	ⓘ	✓	✓
Тик	✓	✓	✓	✓	✓	ⓘ	ⓘ	ⓘ		✓	✓
Венге	ⓘ	ⓘ	ⓘ	ⓘ	✓	ⓘ	ⓘ	ⓘ	ⓘ	✓	✓
Кипарис	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	ⓘ	ⓘ	✓
Другое											
ДСП				ⓘ	ⓘ						✓
ОСП				ⓘ							✓

✓ может использоваться

ⓘ может использоваться при определенных условиях (при необходимости проконсультируйтесь со службой технической поддержки STAUF)

Примите к сведению наши технические спецификации и характеристики, при необходимости обработайте пробную поверхность или проведите испытание. Если по техническим причинам требуется применение изделий с большим содержанием растворителей, нужно учитывать TRGS 617.

Чистка

STAUF AQUA EASY CLEAN

Чистящее средство на основе поверхностно-активных веществ с нейтральным уровнем pH

Чистящее средство на основе ПАВ с нейтральным уровнем pH для деревянных полов, ламината, ПВХ-покрытий, плитки и пластика.

Экономичность

- Универсальное применение
- Водорастворимое

Технические преимущества

- Отличная способность растворения грязи
- Высокая эффективность очистки
- Нейтральный уровень pH

Экологичность

- Код в информационной системе опасных материалов GISCODE GG20



Подходящее приспособление для нанесения

- Мягкая, безворсовая ткань

Указание

Применять попеременно с STAUF AQUA PROTECT AND CLEAN.

Артикул №	Размер упаковки	Количество на поддоне	Срок годности	Цвет
151600	1 л пластиковая канистра	216	18 месяцев	Белый

Уход

STAUF AQUA PROTECT AND CLEAN

Средство для чистки и ухода на основе поверхностно-активных веществ с нейтральным уровнем pH

Средство для чистки и ухода на основе ПАВ с нейтральным уровнем pH для деревянных полов, ламината, ПВХ-покрытий, плитки и пластика.

Экономичность

- Универсальное применение
- Водорастворимое

Технические преимущества

- Отличная способность растворения грязи
- Эффективный уход
- Нейтральный уровень pH

Экологичность

- Код в информационной системе опасных материалов GISCODE GU40



Подходящее приспособление для нанесения

- Мягкая, безворсовая ткань

Указание

Применять попеременно с STAUF EASY CLEAN.

Артикул №	Размер упаковки	Количество на поддоне	Срок годности	Цвет
151610	1 л пластиковая канистра	216	24 месяца	Белый



ТИПЫ НАГРУЗКИ

Паркетные лаки и масла

ПРОДУКТ	Нагрузка		
	нормальная	средняя	высокая
Водный лак			
STAUF AQUA AERIS	✓ Способ нанесения: 3 х валиком = прибл. 300 мл/м² 2 х шпателем + 2 х валиком = 300 мл/м²	✓ Способ нанесения: 3 х валиком = прибл. 300 мл/м² 2 х шпателем + 2 х валиком = 300 мл/м²	
STAUF AQUA ARGENTUM	✓ Способ нанесения: 3 х валиком = прибл. 300 мл/м² 2 х шпателем + 2 х валиком = 300 мл/м²	✓ Способ нанесения: 3 х валиком = прибл. 300 мл/м² 2 х шпателем + 2 х валиком = 300 мл/м²	✓ Способ нанесения: 3–4 х валиком = 360–400 мл/м²
STAUF AQUA AURUM	✓ Способ нанесения: 3 х валиком = прибл. 300 мл/м² 2 х шпателем + 2 х валиком = 300 мл/м²	✓ Способ нанесения: 3 х валиком = прибл. 300 мл/м² 2 х шпателем + 2 х валиком = 300 мл/м²	✓ Способ нанесения: 3–4 х валиком = 360–400 мл/м²
DD-Lacke			
STAUF DD STRONG	✓ Способ нанесения: 3 х валиком = прибл. 300 мл/м²	✓ Способ нанесения: 3 х валиком = прибл. 300 мл/м²	✓ Способ нанесения: 3 х валиком = прибл. 300 мл/м²
Лак на основе синтетической смолы			
STAUF KH PRO *	✓ Способ нанесения: 2–3 х валиком = прибл. 150 мл/м²	✓ Способ нанесения: 2–3 х валиком = прибл. 150 мл/м²	① Способ нанесения: 2–3 х валиком = прибл. 150 мл/м²
Масла			
STAUF OIL IN ONE	✓ Способ нанесения: 2 х шпателем + протирка диском = прибл. 50 мл/м²	✓ Способ нанесения: 2 х шпателем + протирка диском = прибл. 50 мл/м²	✓ Способ нанесения: 2–3 х шпателем + протирка диском = 50–70 мл/м²
STAUF МАСЛО ИЗ ТВЕР- ДОГО ВОСКА	✓ Способ нанесения: 2 х валиком = прибл. 120 мл/м²	✓ Способ нанесения: 2 х валиком = прибл. 120 мл/м²	
STAUF COLORATUM OIL	✓ Способ нанесения: 2 х шпателем + полировка диском = прибл. 80 мл/м²	✓ Способ нанесения: 2 х шпателем + полировка диском = прибл. 80 мл/м²	

✓ = рекомендуется ① = подходит при определенных условиях

Группы нагрузки для паркетных лаков и масел STAUF:

Нормальная нагрузка: жилые помещения обычного пользования, например, спальни или гостиные.

Средняя нагрузка: помещения частого пользования, например, детские, коридоры или гостиные.

Сильная нагрузка: помещения очень частого пользования, например, детские сады, школы, магазины, столовые.

Указание относительно нанесения:

для всех групп нагрузки может быть целесообразным использование грунтовок. Примите к сведению наши технические спецификации и указания по обработке поверхности.

* Если по техническим причинам требуется применение изделий с большим содержанием растворителей, нужно учитывать TRGS 617.

СОВМЕСТИМОСТЬ

Паркетные лаки, масла и грунтовки

Финишный слой / Грунтовочный слой	STAUF AQUA AURUM	STAUF AQUA ARGEN- TUM	STAUF AQUA AERIS	STAUF KH PRO	STAUF OIL IN ONE	STAUF МАСЛО ИЗ ТВЕРДОГО ВОСКА	STAUF DD STRONG
STAUF AQUA PRIMER	✓ Способ нене- сения: Без про- межуточной шлифовки/ нанесение валиком	✓ Способ нене- сения: Без про- межуточной шлифовки/ нанесение валиком	✓ Способ нене- сения: Без про- межуточной шлифовки/ нанесение валиком				
STAUF MULTI PRIMER				✓ Способ на- несения: Без промежуточной шлифовки/нане- сение валиком			✓ Способ на- несения: Без промежуточной шлифовки/ нане- сение валиком
STAUF KH PRO	ⓘ Способ на- несения: С промежуто- чной шлифов- кой/ шпатель + валик	ⓘ Способ на- несения: С промежуто- чной шлифов- кой/ шпатель + валик	ⓘ Способ на- несения: С промежуто- чной шлифов- кой/ шпатель + валик				
STAUF МАСЛО ИЗ ТВЕРДОГО ВОСКА				✓ Способ на- несения: С промежуто- чной шлифов- кой/ в конце валик		✓ Способ нанесе- ния: С про- межуточной шлифовкой/ в конце валик	
STAUF COLORATUM OIL	ⓘ Способ нанесе- ния: Добавление отвердителя Oil in One шпателем + протирка диском/ шпатель + в конце валиком	ⓘ Способ нанесе- ния: Добавление отвердителя Oil in One шпателем + протирка диском/ шпатель + в конце валиком	ⓘ Способ нанесе- ния: Добавление отвердителя Oil in One шпателем + протирка диском/ шпатель + в конце валиком			✓ Способ на- несения: С промежуто- чной шлифовкой/ в конце вали- ком	
STAUF OIL IN ONE	✓ Способ на- несения: Добавление отвердителя Oil in One шпате- лем + протирка диск/нанесе- ние валиком	✓ Способ на- несения: Добавление отвердителя Oil in One шпате- лем + протирка диск/нанесе- ние валиком	✓ Способ на- несения: Добавление отвердителя Oil in One шпате- лем + протирка диск/нанесе- ние валиком		✓ Способ нане- сения: шпате- лем + протирка дис- ком		
STAUF DD STRONG	ⓘ Способ на- несения: С промежуто- чной шлифов- кой/ шпатель + валик	ⓘ Способ на- несения: С промежуто- чной шлифов- кой/ шпатель + валик	ⓘ Способ на- несения: С промежуто- чной шлифов- кой/ шпатель + валик				✓ Способ нанесения: С промежуто- чной шлифовкой/ в конце валик

✓ = рекомендуется ⓘ = подходит при определенных условиях

Указание относительно обработки:

Примите во внимание наши технические спецификации и характеристики изделий, а также описание их применения. Если по техническим причинам требуется применения изделий с большим содержанием растворителей, нужно учитывать TRGS 617.



1 Ведро для покрытия лаком

Пластиковое ведро для лаков.

Артикул № 167100

2 Суперпад белый / бежевый

Шлифовальный круг для полировки и нанесения.

Артикул № 167120 (белый)
167130 (бежевый)

3 Суперпад зеленый / черный

Шлифовальный круг для придания шероховатости основанию.

Артикул № 167140 (зеленый)
167150 (черный)

4 Телескопическая ручка

Телескопически раздвигающаяся алюминиевая ручка для бьюгеля валика.

Артикул № 167090

5 Валик из микрофибры

Валик для нанесения лака.

Артикул № 167070

6 Велюровый валик

Валик для нанесения лака и жидких средств.

Артикул № 167080

7 Полиамидный валик

Валик для нанесения лака и растворителя.

Артикул № 167060

8 Бюгель для валика шириной 25 см

Бюгель для валиков шириной 25 см.

Артикул № 167050

9 + 10 Лаковая кисть

Профессиональная кисть для лака и масла.

Артикул № 167030 (короткий)
167040 (длинный)



11 Щетка для масла и покрытия лаком

Щетка для лака и масла.

Артикул № 167200

12 Шпатель (пружинящий кончик)

Шпатель для нанесения замазки, масел и лаков.

Артикул № 167200 ширина 27 см; закругленный
167020 ширина 35 см; острые углы

13 Шлифовальная сетка K80, K100, K120

Шлифовальный круг для придания шероховатости основанию.

Артикул № 167160 (K80)
167170 (K100)
167180 (K120)

14 Тряпки для полировки 50х70 см

Тряпки для полировки, втирания масла и чистки пола.

Артикул № 167110

15 Наколенники

Комфортные наколенники из пенорезины для защиты суставов, вставляются в рабочие штаны STAUF.

Артикул № 160290

16 Рабочая куртка

Высококачественная рабочая куртка (65% полиэстер, 35% хлопок), дышащая, с двумя наложенными боковыми карманами и двойным нагрудным карманом справа, а также нарукавным карманом слева.

Артикул № 48 066150
50 066151
52 066152
54 066153
56 066154

17 Рабочие штаны

Высококачественные рабочие штаны (65% полиэстер, 35% хлопок), дышащие, повышенная износостойкость, с боковыми карманами, накладным карманом и карманами для вставки наколенников.

Артикул № 48 066160
50 066161
52 066162
54 066163
56 066164

18 Куртка из софтшелла

Водоотталкивающая и дышащая куртка с двумя боковыми карманами с застежкой-молнией и одним нагрудным карманом. Регулировка ширины талии с помощью затягивающегося шнурка, спереди нанесен логотип STAUF. Верхняя ткань: 96% полиэстер, 4% эластан, с отражающими накладками.

Артикул № M 066230
L 066240
XL 066250
XXL 066260

19 Футболка

Высококачественная хлопчатобумажная футболка с логотипом STAUF.

Артикул № M 061160
L 061170
XL 061180
XXL 061190



ОПИСАНИЕ СИМВОЛОВ

ПРИГОДНОСТЬ



пригоден для теплого пола

GISCODE

GISCODE D I	Не содержащие растворителя дисперсионные материалы для укладки	GISCODE RS 10	Материалы для укладки, содержащие метоксисилан	GISCODE RU I	Не содержащие растворителя полиуретановые материалы для укладки	GISCODE RE I	Продукция из эпоксидной смолы, не содержит растворителей, sensibilizing
GISCODE CP I	Шпатлевочная масса на основе сульфата кальция	GISCODE ZF I	Продукция, содержащая цемент, с низким содержанием хроматов	GISCODE S I	Материалы для укладки с большим содержанием растворителей, не содержат метанола и ароматических соединений	GISCODE W 2+	Водорастворимые средства для обработки поверхности, содержание растворителей до 5%, не содержат N-метилпирролидон
GISCODE W3DD+	Водный лак с отвердителем, содержащим изоцианат, содержание растворителей не превышает 15% не содержит N-метилпирролидон	GISCODE G 3	Грунтовки и шпатлевки с большим содержанием растворителей, содержит ароматические соединения и фракции с низкой температурой кипения	GISCODE G I	Грунтовки и шпатлевки с большим содержанием растворителей, деароматизированные и не содержат фракции с низкой температурой кипения	GISCODE KH I	Лаки на основе масла и синтетической смолы с большим содержанием растворителей, деароматизированные
GISCODE Ö 20+	Масла / воски, с малым содержанием растворителей, деароматизированные	GISCODE Ö 40	Масла / воски, с большим содержанием растворителей, деароматизированные	GISCODE GG 20	Средства для генеральной очистки, содержат растворители без веществ H, не имеют специальных обозначений	GISCODE GU 40	Средства для текущей очистки, не содержат растворителей

Приведенное в данном каталоге указание для изделия «не содержит растворителей» относится к определению растворителей по TRGS 610.

ДОПУСК



Общий допуск строительного надзора выдан Немецким институтом строительной техники (DIBt)

Общие сведения

Данные краткие описания нашей продукции могут быть неполными.

Поэтому рекомендуем обязательно принять к сведению технические спецификации.

Все данные относительно времени работы, возможной нагрузки, времени жизни в открытой упаковке, времени выдержки и высыхания указаны с учетом комнатной температуры 20°C и относительной влажности воздуха 65%.