



Aqua PL-413-Parkettlack

Бесцветный 1-компонентный запечатывающий лак для нанесения валиком

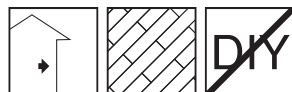


Цвет	Доступные позиции		
	Кол-во на палете	90	60
	Единица упаковки	5 л	10 л
	Тип упаковки	канистра пласт.	канистра пласт.
	Код упаковки	05	10
	Арт. №		
Aqua PL-413/20 мат.			
farblos	2376	■	■
Aqua PL-413/30 шелк.-мат.			
farblos	2375	■	■
Aqua PL-413/50 шелк.-глянц.			
farblos	2374	■	■

Расход 100-120 мл/м² на один рабочий проход



Область применения



- Древесина внутри помещений
- Для деревянных поверхностей с высокими нагрузками в интерьерах
- Жилые и коммерческие помещения (паркет, ступени лестниц, дощатые полы)
- Может применяться как 2-компонентный лак в сочетании с 10% отвердителя Aqua H-480-Härter для деревянных поверхностей с повышенными нагрузками
- Для профессионального применения

Свойства



- Стойкость к истиранию и царапинам
- Прекрасно подчеркивает ("поджигает") текстуру древесины
- Очень хорошая водостойкость
- Хорошее растекание на горизонтальных поверхностях
- Механическая и химическая стойкость повышается при добавлении отвердителя Aqua H-480-Härter



Технические параметры продукта

Плотность (20 °C)	~ 1,04 г/см ³
Время стекания (сек.) в вискозиметре DIN 4	~ 25
Связующее вещество	акрилат / дисперсия полиуретана
Запах	слабый

Указанные значения представляют собой типичные свойства продукта и не несут характер гарантийной спецификации.

Сертификаты

- > DIN EN 71-3 "Sicherheit von Kinderspielzeugen"
- > Zulassung als Oberflächenbeschichtungssystem für Parkette und Holzfußböden

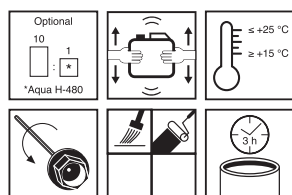
Возможные системные продукты

- > Aqua H-480-Härter (3806)
- > Aqua FKL-402-Fugenkittlösung (2368)
- > Aqua MSV-403- Parkettgrundierung (2369)
- > Treppen- & Parkettpflege (2393)
- > Aqua V-490-Verzögerer (1939)
- > SM-820-Strukturmittel (1942)
- > ULM-822-Universal-Lichtschutzmittel (3824)

Подготовка к выполнению работ

- **Требования к обрабатываемой поверхности**
Поверхность должна быть чистой, свободной от пыли и сухой.
Влажность древесины: 8 - 12 %
- **Подготовка**
Шлифовка древесины зерном Р 100-180.
Жирную и смолистую древесину очистить с помощью WV-891-Waschverdünnung или V-890.
Удалить смоляные кармашки.

Порядок применения



- **Условия применения**
Температура материала, окружающей среды и обрабатываемой поверхности: мин. +15°С, макс. +25°С.

Перед применением взболтать.
Наносить кистью или валиком.
После высыхания выполнить следующий рабочий проход в тот же день.
После высыхания "через ночь" и промежуточной шлифовки (Р 180-320) нанести финишный слой.
Вскрытую емкость плотно закрыть и использовать полностью как можно скорее.

Указания по применению



- Совместимость с обрабатываемой поверхностью, адгезию и цвет покрытия проверить путем пробного нанесения на образец поверхности.
Aqua H-480-Härter добавлять только в финишный слой (для замешивания использовать насадку Patentdispenser).
- **Высыхание**
От пыли: ~ 1 час
Последующая обработка: ~ 4 часа
Полная устойчивость к нагрузке: спустя 7 дней

Практические значения при 20 °C и относительной влажности воздуха 65 %.



Низкие температуры, малый воздухообмен и высокая влажность воздуха замедляют высыхание.

■ Разбавление

Продукт готов к применению, при необходимости разбавить водой (макс. 5 %).
Смесь "лак-отвердитель" при необходимости разбавить водой (макс. 10 %).

Общие указания

При гуляющих или не плотно приклеенных деревянных полах существует опасность растрескивания по швам вследствие склонности к боковому склеиванию паркетных досок при применении водных запечатающих лаков. В таких случаях мы рекомендуем применять для грунтования продукт Aqua MSV-403-Parkettgrundierung. Для укрывания готовых лакированных деревянных изделий использовать воздухопроницаемые материалы.

По мере необходимости еженедельно делать влажную уборку, при этом добавлять средство Treppen- & Parkettpflege (2393) в воду для мытья.

Руководствоваться "Инструкцией по уходу за лакированными полами и лестницами" ("Pflegeanleitung für lackierte Böden und Treppen").

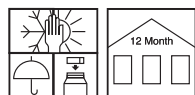
Рабочий инструмент / очистка



Валик для запечатающих лаков с микроволокном (ворс ~ 8-12 мм), кисть акриловая

Инструмент очистить водой и моющим средством сразу после использования.
Продукты очистки утилизировать надлежащим образом.

Условия хранения / срок хранения



Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом, прохладном, защищенном от замерзания месте. Срок хранения не менее 12 месяцев.

Безопасность / нормативные документы

Подробная информация о безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также об утилизации и экологии приведена в актуальной версии паспорта безопасности.

КОД GIS

W3+

Указания по утилизации

Остатки продукта утилизировать в оригинальной упаковке согласно действующим предписаниям. Полностью опустошенные упаковки отправить на вторичную переработку. Утилизировать отдельно от продуктов питания. Не допускать попадания в канализацию.

Декларация в соответствии с VdL-RL 01 (2013)

Группа продуктов: лаки прозрачные
Компоненты: акриловая дисперсия, полиуретановая смола, кремниевая кислота, восковая эмульсия, простые эфиры гликолей, пеногаситель (антивспенивающая добавка), матирующая добавка, загуститель, смачивающий агент, нейтрализатор, BIT (Benzisothiazolinon), бронопол, MIT (Methylisothiazolinon).
Информация для аллергиков по тел. в Германии +49 (0) 5432/83-138

Содержание летучих органических соединений (ЛОС) согл. Директиве Decopaint (2004/42/EG)

Предельное значение по нормам ЕС для данного продукта (кат.А/і): макс. 140 г/л (2010).
Содержание ЛОС в данном продукте < 140 г/л.



Обращаем Ваше внимание, что приведенные выше данные были получены в ходе практического применения, а также в лабораторных условиях, являются ориентировочными и поэтому в целом не носят обязывающий характер.

Эти данные представляют собой лишь общие указания и описания нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что вслед-

ствие различия и многообразия рабочих условий, применяемых материалов и строительных объектов естественным образом невозможно охватить каждый отдельный случай. Поэтому в данной связи мы рекомендуем в случае сомнения выполнить пробное применение, либо обратиться к нам за дополнительной информацией. Если нами не было оформлено четкого письменного подтверждения пригодности особых качеств и свойств продуктов для конкретной цели применения, определяемой

в договорном порядке, то технические консультации или информирование, даже если они осуществляются в меру всей полноты наших знаний, в любом случае не являются обязывающими. В остальном действуют наши Общие условия продаж и поставок.

С публикацией новой версии настоящего Технического описания предыдущая версия теряет свою силу.