



Aqua PL-413

Бесцветный 1-компонентный запечатывающий лак для нанесения валиком

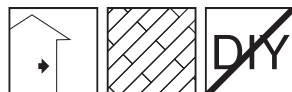


Цвет	Доступные позиции		
	Кол-во на палете	90	60
	Единица упаковки	5 л	10 л
	Тип упаковки	канистра пласт.	канистра пласт.
	Код упаковки	05	10
	Арт. №		
Аqua PL-413/20 (матовый)			
farblos / бесцветный	2376	■	■
Аqua PL-413/30 (полуматовый)			
farblos / бесцветный	2375	■	■
Аqua PL-413/50 (шелковисто-глянцевый)			
farblos / бесцветный	2374	■	■

Расход 100-120 мл/м² на один слой



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 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

**Технические параметры продукта**

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

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

Сертификаты

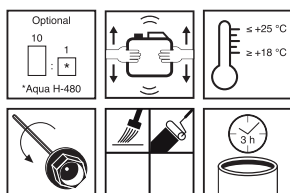
- > **DIN EN 71-3 "Migration bestimmter Elemente"**
- > **Zulassung als Oberflächenbeschichtungssystem für Parkette und Holzfußböden**

Возможные системные продукты

- > **Aqua OML-48/tm ^[eco] (7710)**
- > **Aqua VL-66/sm (7090)**
- > **Aqua DL-65 (7200)**
- > **Aqua H-480 (3806)**
- > **Aqua FKL-402 (2368)**
- > **Aqua MSV-403 (2369)**
- > **Aqua V-490 (1939)**
- > **SM-820 (1942)**

Подготовка к выполнению работ

- **Требования к обрабатываемой поверхности**
Основание должно быть чистым, сухим, свободным от пыли, жиров, веществ, способных нарушать адгезию. Поверхность должна быть предварительно подготовлена технически правильным образом.
Влажность древесины: 8 - 12 %
- **Подготовка поверхности**
Шлифовка древесины зерном Р 100-180.
Жирную и смолистую древесину очистить с помощью WV-891 или V-890.
Удалить смоляные кармашки.

Порядок применения

- **Условия применения**
Температура материала, окружающей среды и обрабатываемой поверхности: мин. +18 °C, макс. +25 °C.

Перед применением взболтать.
Наносить кистью или валиком.
После высыхания выполнить следующий рабочий проход в тот же день.
После высыхания 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 проверить путем пробного нанесения на образец поверхности.
Отвердитель Aqua H-480 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



Указанные временные значения получены в ходе практического нанесения 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

Перед нанесением покрытия на технически модифицированную древесину и древесные материалы рекомендуется выполнить пробное нанесение, а также предварительное испытание на пригодность для предусмотренной сферы применения.

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.

Для укрывания готовых лакированных деревянных изделий использовать воздухопроницаемые материалы.

По мере необходимости еженедельно делать влажную уборку с использованием средства по уходу за лакированными полами.

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

Рабочий инструмент / очистка

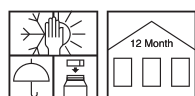


Валик для запечатающих лаков с микроволокном (ворс ~ 8-12 мм), кисть с искусственной щетиной

Рабочее оборудование и инструмент очищать 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.

Указания по утилизации

Остатки продукта утилизировать в оригинальной упаковке согласно действующим предписаниям. Полностью опустошенные упаковки отправить на вторичную переработку. Утилизировать отдельно от бытовых отходов. Не допускать попадания в канализацию. Не сливать в сливное отверстие.



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

Предельно допустимое значение по нормам ЕС для данного продукта (кат.А/і): макс. 140 г/л (2010).

Содержание ЛОС в данном продукте < 140 г/л.

VOC	
Kat.	A/і
2010:	140g/l
max.:	140g/l

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.