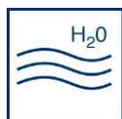


Техническое описание  
Артикул 2374-2376

# Aqua PL-413- Parkettlack

Запечатывающий паркетный лак на основе высококачественной полиуретан-акрилатной дисперсии под нанесение валиком



На водной основе



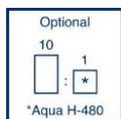
Для внутренних работ



Для деревянных полов



Нанесение валиком



Пропорция смешивания 2 компонентов



Использовать насадку Patent-disperser



Перед применением перемешать



Время высыхания до последующей обработки 4 ч



Температура применения



Время жизни-способности



Расход на один рабочий проход



Срок хранения



Хранить в прохладном, защищенном от замерзания месте / защищать от влаги / плотно закрывать емкость

## Сфера применения

Продукт применяется для износостойкого лакирования паркета и деревянных полов внутри помещений.

Для обработки поверхностей, подверженных высоким нагрузкам, мы рекомендуем добавлять в продукт 10 % отвердителя Aqua H-480-Härter (арт. 3806).

## Технические параметры продукта

Вязущее:  
Форма поставки:  
Цвет:

полиуретан-акрилатная дисперсия  
канистра 5 л и 10 л  
2374 Aqua PL-413/50 бесцветный, шелковисто-глянцевый  
2375 Aqua PL-413/ 30 бесцветный, шелковисто-матовый  
2376 Aqua PL-413/20 бесцветный, матовый

Обязательно примите во внимание склонность к боковому склеиванию паркетных планок при использовании запечатывающих покрытий на водной основе.

ной устойчивостью к истиранию и царапинам. Экологически чистый продукт, не содержит растворителей, прост в применении. Испытания по DIN EN 71-3.

## Сфера применения

Aqua PL-413-Parkettlack – высококачественный запечатывающий паркетный лак с повышен-

## Применение

Древесину тщательно отшлифовать (зернистость 100-120), поверхность очистить от пыли,



2374-TM-10-14 IK-JD-RV

масел, восков и силиконов. Жирную и смолистую древесину лиственных и хвойных пород предварительно обработать растворителем V-890-Verdünnung (арт. 1955). Удалить смоляные «кармашки». Допустимая влажность древесины: 8-12 %. Нанесение выполнять валиком для водных лаков. Наносить лак в 2 слоя с промежуточным шлифованием (зернистость Р 100-120). Продукт поставляется в готовом виде и не требует разбавления.

### Указания

Проверять оттенок и совместимость продукта с основанием путем пробного нанесения на образец поверхности (особенно при обработке древесины экзотических пород). При обработке древесины дуба возможно появление темных пятен вследствие контакта с растворимыми компонентами древесины. Не применять при температуре ниже +15°C (температура продукта и поверхности).

Для ухода за полами мы рекомендуем Treppen- & Parkettpflege (арт. 2393). Руководствоваться техническим описанием средства по уходу.

Мы рекомендуем предоставить конечному пользователю руководство по уходу за напольными покрытиями и взять письменное подтверждение получения.

Особенности применения с отвердителем:

- Aqua H-480-Härter (арт. 3806) смешать с водой в пропорции 1:1 и добавлять в лак только при постоянном помешивании

Представленная информация составлена на основе последних данных по технике производства и применения.

Так как применение и обработка данного продукта производится вне спектра нашего влияния, содержание настоящего технического описания не является гарантией производителя. Данные, выходящие за рамки описания, требуют письменного подтверждения со стороны завода-производителя.

При любых обстоятельствах сохраняют силу положения Общих условий заключения торговых сделок Remmers. С публикацией новой версии технического описания предыдущие версии теряют свою силу.

2374-TM-10-14 IK-JD-RV

- для смешивания использовать насадку Patentdispenser (арт. 4747)
- жизнеспособность смеси составляет макс. 3 ч

При гуляющих или не плотно приклеенных деревянных полах существует опасность растрескивания по швам вследствие склонности к боковому склеиванию паркетных досок при применении водных запечатывающих лаков. В таких случаях мы рекомендуем применять для грунтования продукт Aqua MSV-403-Parkettgrundierung (арт. 2369). Руководствоваться техническим описанием продукта.

### Рабочий инструмент, очистка

Очищать рабочий инструмент водой и чистящим средством сразу после использования. Твердые загрязнения удалять чистящим концентратом Aqua RK-898 Reinigungskonzentrat (арт. 3868). Продукты очистки утилизировать согласно действующим предписаниям.

### Расход

1-й слой: ок. 120 мл/м<sup>2</sup>  
2-й слой: ок. 80 мл/м<sup>2</sup>

Общее количество нанесения составляет ок. 200 мл/м<sup>2</sup>.

### Высыхание

Шлифование и нанесение последующих слоев: через 4 ч  
Высыхание: не менее 14 ч («через ночь»).

Пешеходные нагрузки: через 7 дней.

Практические значения получены при +20°C и отн.вл.возд. 65 %. Низкие температуры и высокая влажность воздуха замедляют высыхание.

Укладку ковровых покрытий производить не ранее чем через 14 дней после нанесения последнего слоя лака.

### Условия хранения

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

### Содержание летучих органических соединений (VOC)

Предельное значение по нормам ЕС для данного продукта (кат. A/i): 140 г/л (2010).  
Содержание VOC в данном продукте макс. 110 г/л.

### Безопасность

Продукт содержит дигидрацид адипиновой кислоты, 1,2-бензизотиазолин-3(2H)-он. Может вызывать аллергические реакции.

При применении и хранении соблюдать общепринятые меры предосторожности. Паспорт безопасности предоставляется профессиональным пользователям по запросу.

Код GIS: W3

### Утилизация

Остатки продукта утилизировать согласно действующим предписаниям. Полностью опустошенные упаковки отправить на вторичную переработку.

### Маркировка

Класс опасности для водной среды WGK: 1  
Транспортировка ADR: -/-

