



## Aqua CL-445-Colorlack 4in1

Цвет	Доступные позиции		
	Кол-во на палете	96	22
	Единица упаковки	5 л	20 л
	Тип упаковки	ведро жест.	ведро жест.
	Код упаковки	05	20
	Арт. №		
<b>Аqua CL-445/10 глубокомат.</b>			
	3146	■	■
	3147	■	■
	3148	■	■
<b>Аqua CL-445/30 полуматовый</b>			
	3796	■	■
	3797	■	■
	3798	■	■

### Область применения



- Древесина внутри помещений
- [AW\_LH\_2]
- Интерьерная отделка (например, панели, планки, обшивка) и межкомнатные двери
- Высококачественная мебель
- Для профессионального применения

### Свойства



- [EG\_LH\_23]
- [EG\_HB\_28]
- Хорошая растекаемость
- Быстрое высыхание
- Высокая укрывистость
- Стойкость к царапанью кольцом
- [EG\_HB\_49]
- Хорошая стойкость к традиционным кремам для рук
- Светостойкость
- Трудновоспламеняемый материал

### Сертификаты

- DIN EN 71-3 "Migration bestimmter Elemente"
- Klassifizierung des Brandverhaltens gemäß DIN EN 13501-1 (C-s1, d0)"

**Возможные системные продукты**

- Aqua TL-412-Treppenlack (2372)
- Aqua V-490-Verzögerer (1939)

**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 %

[U1\_HB\_4]

**■ Подготовка поверхности**

Жирную и смолистую древесину очистить с помощью WV-891-Waschverdünnung или V-890.

Шлифовка древесины зерном P 100-180.

[U1\_HB\_5]

**Порядок применения**

Тщательно перемешивать материал перед применением, а также во время нанесения и после перерывов в работе.

Наносить распылением.

Краскопульт: форсунка: 2,0-2,5 мм, давление распыляющего воздуха: 2,0-3,0 бар.

Смешанное распыление (Airmix): форсунка: 0,23 - 0,28 мм, давление материала: 80 - 100 бар, давление воздуха: 1,2 - 2 бар.

Безвоздушное распыление (Airless): форсунка: 0,23 - 0,28 мм, давление материала: 80 - 120 бар.

[VA1\_HB\_60]

После высыхания и промежуточной шлифовки (P 240 - 320) нанести второй слой продукта.

При необходимости повторить процесс.

Яркие цвета (например, желтый, красный и т.п.) могут иметь более низкую степень укрывистости, обусловленную особенностями пигментов. При необходимости нанести еще один 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.

Для нанесения прозрачного покрытия на поверхности, покрытые цветными лаками, рекомендуется добавить в прозрачный финишный лак 5-10% цветного водного лака соответствующего цвета.

**■ Высыхание**

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.

**Общие указания**

При работе с сертифицированными продуктами и системами руководствоваться данными соответствующих отчетов об испытаниях/ сертификатов и технических описаний.

[H\_HB\_14]



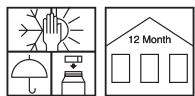
### Рабочий инструмент / очистка



Рабочее оборудование и инструмент очистить водой или средством Aqua RK-898-Reinigungskonzentrat 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.

### Средства индивидуальной защиты

При нанесении распылением использовать средство защиты органов дыхания с комбинированным фильтром (степень фильтрации не ниже A / P2) и защитные очки. Надевать специальные защитные перчатки и защитную одежду.

### 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.

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.