

# AQUAPHEN G 1800

## Аквафен Г 1800



Водный акриловый краситель

---

### ПРИМЕНЕНИЕ:

В зависимости от способа применения (распыление, валы, втирание или окунание) используется для получения различных эффектов на деревянных поверхностях  
Не содержит формальдегида.

---

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Поставочная вязкость: 10 - 100 сек.  
ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм

Жизнеспособность: ---

---

### ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Подложка: шлифованная массивная древесина, шпон или детали с подходящим выравнивающим грунтом.

Подготовка поверхности:

предв. шлифовка : шкурка К 120 – К 180

очистка: хорошо очистить от пыли

Нанесение:

метод: вальцы, распыление, окунание или втирание

расход: распыление: 20 – 50 г/ м<sup>2</sup>  
вальцы: 5 – 50 г/ м<sup>2</sup>

Подготовка материала: хорошо перемешать

рабочая вязкость: распыление:  
10 – 15 сек.  
ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С

вальцы:  
15 – 100 сек.  
ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С

разбавитель: вязкость регулируется дистиллированной водой

## Аквафен Г 1800

---

Сушка при комнатной температуре:	~ 20 – 30 мин
Форсированная сушка:	
а) выдержка:	---
б) конвективная сушка:	~ 3 мин. при 60 °С
в) сушка соплами:	1 мин. при 80 °С
г) охлаждение:	до температуры поверхности 25 °С
Очистка рабочих инструментов:	водой (металлические части разбавителем, смешиваемым с водой, напр. V 0508, чтобы избежать ржавчины)
Последующая обработка поверхности:	грунтовка или перелакировка водоразбавимыми лаками (Аквидол, Аквалюкс), лаками УФ сушки (Штольлюкс), ПУ-лаками (Контрацид), лаками кислотного отверждения (Мелацид) и нитролаками (Целлонит)

---

### ХРАНЕНИЕ:

В закрытой оригинальной таре в сухом помещении / температура не выше 30 °С / хранить макс. 12 месяцев.

---

### ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:

См. актуальный паспорт техники безопасности

---

### ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ:

Защищать от мороза.

На точность в. у. данных влияют многочисленные факторы в процессе непосредственного технологического применения и нанесения продукта пользователем, поэтому он не освобождается от необходимости собственных испытаний и проверок на месте.

---

составлено 07.04.15  
стр 2 из 2

редакция 02

Эти данные соответствуют сегодняшнему уровню наших знаний и должны информировать о возможностях применения наших продуктов. Таким образом, они не имеют характера гарантировать определенные свойства продуктов или их назначение для конкретной цели применения. Следует учитывать отраслевую защиту промышленных прав в случае их наличия. Мы гарантируем безупречное качество в рамках наших «Общих условий продаж»