

Аквафен Г 1800



Водный краситель

ПРИМЕНЕНИЕ:

В зависимости от способа применения (распыление, вальцевание, втирание или окунание) используется для получения разносторонних эффектов на поверхности дерева, либо как Аквафен Г 1800 А для подкрашивания бесцветных водорастворимых лаков. 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 части 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/ м²
вальцы: 5 – 50 г/ м²

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 водой

Аквафен Г 1800

Сушка при комнатной температуре:	10 – 20 мин
Форсированная сушка:	
а) выдержка:	---
б) конвективная сушка:	около 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 оригинальной таре в сухом помещении / температура не выше 30 °С / хранить макс. 6 месяцев.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:

См. правила 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 01/10/08
Стр. 2 из 2

Издание 01

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»