



# Аквидол Д 1119

Водоразбавимый многослойный 1-компонентный лак, пигментированный

---

## ПРИМЕНЕНИЕ:

Многослойный лак, наносимый методом распыления, для открыто- до полузакрытопористой отделки деталей мебели.

---

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Поставочная вязкость: 45 – 60 сек.  
ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм

Жизнеспособность: ---

---

## ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Подложка: изолированные, кашированные ДСП, шлифованная массивная древесина или шпон ( см. особые указания )

Подготовка поверхности:

предв. шлифовка : шкурка К 180 – К 280

очистка: хорошо очистить от пыли

Нанесение:

метод: пневматическое распыление, безвоздушное, смешанное

расход: 100 – 120 г/ м<sup>2</sup> для каждого слоя  
всего не более 240 г / м<sup>2</sup>

Подготовка материала: хорошо перемешать

рабочая вязкость: распыление:  
около 45 сек.  
ДИН – ЕН – ИЗО – 2431 / 20 °С / 4 мм

разбавитель: вязкость регулируется водой

## Аквидол Д 1119

---

Сушка при комнатной температуре / при минимум 20 °С и сильной циркуляции воздуха:

1-й слой  
2-й слой

через 1 час можно шлифовать  
через 30 минут твёрдый наощупь  
через 2 часа можно штапелировать

Форсированная сушка:

а) выдержка:

5 мин.

б) конвективная сушка при 60 °С и сильной циркуляции воздуха:

1-й слой  
2-й слой

через 10 мин. можно шлифовать  
через 10 мин. твёрдый наощупь  
через 20 мин. можно штапелировать

в) охлаждение:

до темп. поверхности макс. 25 °С

Очистка рабочих инструментов:

водой (металлические части разбавителем, смешиваемым с водой, напр. V 0508, чтобы избежать ржавчины)

Последующая обработка поверхности:

промшлифовка шкуркой К 320

---

### ХРАНЕНИЕ:

В оригинальной таре в сухом помещении / температура не выше 25 °С / хранить макс. 3 месяца.

---

### ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:

См. правила техники безопасности

---

### ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ:

Защищать от мороза. Изолированные Штольлюксом Д 1371 подложки должны быть перелакированы не позднее, чем через 3 дня.

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»