

# Аквидол Д 1500



Водоразбавимый многослойный 1-компонентный лак, пигментированный

---

## ПРИМЕНЕНИЕ:

Многослойный пигментированный лак, наносимый методом распыления, налива и окунания, для открытопористой отделки деталей мебели.

---

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Поставочная вязкость: 30 – 35 сек.  
ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм

Жизнеспособность: ---

---

## ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Подложка: облицованные шпоном детали мебели и массивной древесины

Подготовка поверхности:

предв. шлифовка : шкурка К 180 – К 220

очистка: хорошо очистить от пыли

Нанесение:

метод: пневматическое распыление, безвоздушное, смешанное, налив, окунание

расход: 90 – 150 г/ м<sup>2</sup> для каждого слоя

Подготовка материала: хорошо перемешать

добавки: ---

рабочая вязкость: распыление:  
18 – 20 сек.  
ДИН – ЕН – ИЗО – 2431 / 20 °С / 4 мм

налив:  
25 – 30 сек.  
ДИН – ЕН – ИЗО – 2431 / 20 °С / 4 мм

окунание:  
поставочная вязкость  
ДИН – ЕН – ИЗО – 2431 / 20 °С / 4 мм

разбавитель: вязкость регулируется водой

## Аквидол Д 1500

---

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

1-й слой	через 100 - 110 мин можно шлифовать
2-й слой	через 5 часов можно штапелировать

Форсированная сушка:

а) выдержка: ---

б) конвективная сушка при 60 °С и сильной циркуляции воздуха:	1-й слой	через 30 - 40 мин. можно шлифовать
	2-й слой	через 70 – 80 мин. можно штапелировать

в) охлаждение: до темп. поверхности макс. 25 °С

Очистка рабочих инструментов: водой (металлические части разбавителем, смешиваемым с водой, напр. V 0076, чтобы избежать ржавчины)

Последующая обработка поверхности: промшлифовка шкуркой К 320

---

### ХРАНЕНИЕ:

В оригинальной таре в сухом помещении / температура не выше 25 °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»