



Аквалюкс Д 1820

Водоразбавимый многослойный лак УФ сушки, бесцветный

ПРИМЕНЕНИЕ:

Многослойный лак УФ сушки, наносимый методом распыления и налива, для открытопористой и закрытопористой отделки деталей мебели.

Группа химстойкости 1 Б.

Не содержит формальдегида.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Поставочная вязкость: ~ 22 сек./ распыление
~ 50 сек./ налив
ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм

Жизнеспособность: ---

ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Подложка: шлифованная массивная древесина или шпон

Подготовка поверхности:

предв. шлифовка : шкурка К 180 – К 280

очистка: хорошо очистить от пыли

Нанесение:

метод: пневматическое распыление, безвоздушное, смешанное, Э – статика, налив

расход: 80 – 120 г/ м²

Подготовка материала: хорошо перемешать

добавки: ---

рабочая вязкость: распыление / налив:
поставочная вязкость – при необходимости развести водой

разбавитель: вязкость регулируется водой

Аквалюкс Д 1820

Сушка при комнатной температуре: ---

Форсированная сушка:

- а) выдержка: ~ 15 мин при 60 °С
- б) специальное отверждение: УФ лампы ВД 80 ватт / см
около 4 м / мин / каждая лампа
- в) охлаждение: до темп. поверхности макс. 25 °С

Очистка рабочих инструментов: водой (металлические части разбавителем, смешиваемым с водой, напр. V 0508 или V 0341 (для чистки ленты) чтобы избежать ржавчины)

Последующая обработка поверхности: ---

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.

Не допускать попадания прямых солнечных лучей во время хранения и при работе с Аквалюксом Д 1820.

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.

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»