

CELLONIT® D 3012

Целлонит® Д 3012



Нитроцеллюлозный многослойный лак, пигментированный

ПРИМЕНЕНИЕ:

Нитроцеллюлозный многослойный лак, наносимый методом налива и распыления, для открытопористой отделки деталей мебели.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Поставочная вязкость: 25 – 65 сек.
ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм
по желанию покупателя

Жизнеспособность: ---

ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Подложка: шлифованные детали массивной древесины или шпона,
соответствующе загрунтованные детали

Подготовка поверхности:

предв. шлифовка : шкурка К 240 – К 320

очистка: хорошо очистить от пыли

Нанесение:

метод: распыление, налив

расход: 1 слой: 100 – 120 г/ м²
2 слой 80 – 100 г/ м²
с промшлифовкой шкуркой К 280 – К 320

Подготовка материала: хорошо перемешать

добавки: ---

рабочая вязкость: распыление:
18 – 22 сек.
ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм

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

разбавитель: 31 N

Целлонит® Д 3012

Сушка при комнатной температуре: 1 час на каждый слой

Форсированная сушка:

- а) выдержка: 10 мин. на каждый слой
- б) конвективная сушка: 15 мин. при 60 °C на каждый слой
- в) охлаждение: до темп. поверхности макс. 25 °C

Очистка рабочих инструментов: разбавителем 25 N или 31 N

Последующая обработка поверхности: ---

ХРАНЕНИЕ:

В оригинальной закрытой таре в сухом помещении / температура не выше 25 °C / хранить макс. 24 месяца.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:

См. актуальный паспорт техники безопасности

ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ:

Защищать от повышенных температур.

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.

CELLONITÄ, LUTOPHENÄ, KONTRACIDÄ, STOLLUXÄ are registered trademarks of E.I. du Pont de Nemours and Company or its affiliates and used under license to Heriac Coswig GmbH.

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»