

# Целлонит® Д 1009 А



Нитроцеллюлозный многослойный лак, бесцветный

---

## ПРИМЕНЕНИЕ

Многослойный лак, наносимый методом распыления и налива для открытопористой отделки деталей мебели. Группа химстойкости 1 С. Не содержит формальдегида. Содержание ароматов < 1,0 %

---

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Поставочная вязкость:	20 – 120 сек. по желанию покупателя ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм
Блеск при 60 °	по желанию покупателя

---

## ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Подложка:	массивная древесина или шпонированные детали мебели (окрашенные и неокрашенные)
Подготовка поверхности:	влажность дерева между 8 % и 12 %
предв. шлифовка :	шкурка К 220 – К 280
очистка:	хорошо очистить от пыли
Нанесение:	
метод:	пневматическое, безвоздушное, смешанное распыление, налив
расход:	~ 80 – 130 г/м <sup>2</sup> на каждый слой с промшлифовкой, всего не более 250 г/м <sup>2</sup>
Подготовка материала:	хорошо перемешать
добавки:	---
рабочая вязкость:	распыление: 18 – 25 сек. ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм  налив: 25 – 30 сек. ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм
разбавитель:	FN 007

## Целлонит® Д 1009 А

---

Сушка при комнатной температуре:

через 15 мин. сухой от пыли  
через 30 мин. можно шлифовать  
через 45 мин. можно штапелировать

Форсированная сушка:

- |    |                          |                                  |
|----|--------------------------|----------------------------------|
| а) | выдержка                 | 10 мин.                          |
| б) | конвективная сушка:      | 20 мин. при 60 °С                |
| в) | специальное отверждение: | ---                              |
| г) | охлаждение:              | до темп. поверхности макс. 25 °С |

Очистка рабочих инструментов: разбавителем FN 007;FN018; FN27;FN033

Последующая обработка поверхности:

при перелакировке необходима промшлифовка шкуркой К 320

---

### **ХРАНЕНИЕ:**

В оригинальной закрытой таре в сухом помещении / температура не выше 25 °С / хранить макс. 12 месяцев.

---

### **ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:**

См. правила техники безопасности

---

### **ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ:**

Защищать от повышенных температур и влажности.

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.

---

CELLONIT®, LUTOPHEN®, KONTRACID®, STOLLUX® are registered trademarks of E.I. du Pont de Nemours and Company or its affiliates and used under license to Herlac Coswig GmbH.

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»

---