

# STOLLUX® D 1203

## Штольлюкс® Д 1203



Полиэфирный покровный лак УФ отверждения, бесцветный, матовый

---

### ПРИМЕНЕНИЕ:

Покровный лак УФ отверждения, наносимый методом налива, для закрытопористой, матовой отделки поверхностей мебели. Не содержит формальдегида. Группа химстойкости 1 Б.

---

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Поставочная вязкость: 60 – 70 сек.  
ДИН – ЕН – ИЗО – 2431 / 20 °С / 4 мм

Жизнеспособность: ---

---

### ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Подложка: поверхности мебели, предварительно зашпатлёванные Штольлюкс М 1008 АС и загрунтованные на вальцах Штольлюкс Г 1117

Подготовка поверхности:

предв. шлифовка : шкурка К 280 - 320

очистка: хорошо очистить от пыли

Нанесение:

метод: лаконолив

расход: 200 г/м<sup>2</sup>

Подготовка материала: хорошо перемешать

добавки: ---

рабочая вязкость: поставочная вязкость  
при необходимости разбавитель V 0501

разбавитель: V 0501

## Штольлюкс® Д 1203

---

Сушка при комнатной температуре: ---

Форсированная сушка:

- а) выдержка: 90 сек. при 50 °С и скорости воздуха 0,1 – макс. 0,5 м /сек.
- б) конвективная сушка: ---
- в) специальное отверждение: отверждение под лампами высокого давления ( 80 ватт / см ), желатинизация 5 м / мин / неполная нагрузка выдержка зона без движения воздуха 5 –10 сек. окончательное отверждение 2 – 2,5 м / мин / каждая лампа
- г) охлаждение: до темп. поверхности макс. 25 °С

Очистка рабочих инструментов: разбавителем V 0076 или V 0504

---

### ХРАНЕНИЕ:

В оригинальной закрытой таре в сухом помещении / температура не выше 25 °С / хранить макс. 6 месяцев.

---

### ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:

См. актуальный паспорт техники безопасности

---

### ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ:

Защищать от прямого попадания солнечных лучей до и во время работы.

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 Herlac 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»

---