

# Контрацид® Д 1019 А



2-х компонентный полиуретановый лак, пигментированный

---

## ПРИМЕНЕНИЕ:

Полиуретановый покровный пигментированный лак, наносимый методом налива и распылени, для отделки загрунтованных поверхностей мебели. Почти не содержит ароматических веществ. Отличается быстротой сушки и высокой химстойкостью. При соответствующей рецептуре возможно распыление в электростатическом поле. Не содержит формальдегида. Группа химстойкости 1 Б.

---

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Поставочная вязкость: 45 – 55 сек.  
ДИН – ЕН – ИЗО – 2431 / 20 °С / 4 мм

Жизнеспособность: 8 часов

---

## ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Подложка: загрунтованные детали мебели (напр. Контрацидом Ф 3010, Ф 3010 А или Штольлюксом Г 1126 )

Подготовка поверхности:

    предв. шлифовка : шкурка К 280 – 320

    очистка: хорошо очистить от пыли

Нанесение:

    метод: пневматическое распыление, безвоздушное, смешанное, налив, при особой рецептуре возможно распыление в электростатическом поле.

    расход: 100 - 150 г/м<sup>2</sup>

Подготовка материала: хорошо перемешать

    добавки: 10 : 1 весовых частей с отвердителем А 01 U

    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

    разбавитель: V 0504 или V 0521

## Контрацид® Д 1019 А

---

Сушка при комнатной температуре:

- а) выдержка: через 25 - 35 мин. сухой от пыли
- б) отверждение: через 5 - 8 часов - сборка

Форсированная сушка:

- а) выдержка: 10 – 15 мин.
- б) конвективная сушка: 60 мин. при 60 °С
- в) охлаждение: до темп. поверхности макс. 25 °С

Очистка рабочих инструментов: разбавителями V 0076 или V 0504 ( при выключенной э-статике )

---

### **ХРАНЕНИЕ:**

В оригинальной таре в сухом помещении / температура не выше 25 °С / хранить макс. 18 месяцев.

---

### **ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:**

См. правила техники безопасности

---

### **ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ:**

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»