

# KONTRACID® D 2090

## Контрацид® Д 2090



2-х компонентный полиуретановый лак на основе акрилатов, бесцветный, глянцевый

---

### ПРИМЕНЕНИЕ:

2-х компонентный полиуретановый покровный лак, наносимый методом распыления на загрунтованные поверхности деталей мебели для достижения высокоглянцевого финиш-эффекта. Отличается высоким глянцем, быстрым высыханием, хорошей заполняемостью пор и достижением исключительно стойкой поверхности. При специальной рецептуре возможно нанесение в электростатическом поле. Не содержит формальдегида. Группа химстойкости 1 Б.

---

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Поставочная вязкость:	15 – 17 сек. ДИН – ЕН – ИЗО – 2431 / 20 °С / 4 мм
Жизнеспособность:	6 часов

---

### ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Подложка:	окрашенные и неокрашенные детали мебели, ( загрунтованные, напр. Kontracid F 3010 и Д 1019 )
Подготовка поверхности:	
предв. шлифовка :	шкурка К 320 – 400
очистка:	хорошо очистить от пыли
Нанесение:	
метод:	пневматическое распыление, безвоздушное, смешанное
расход:	80 - 100 г/м <sup>2</sup> на каждый слой
Подготовка материала:	хорошо перемешать
добавки:	7 : 1 весовых частей с отвердителем Н 1500
рабочая вязкость:	распыление: 15 – 19 сек. ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм
разбавитель:	V 0521

## Контрацид® Д 2090

---

Сушка при комнатной температуре:

24-32 часа в зависимости от конкретных условия ( температуры, движения воздуха, толщины слоя и.т.д)

Форсированная сушка:

- а) выдержка: 10 мин.
- б) конвективная сушка: 90 мин. при 50 - 60 °С
- в) охлаждение: до темп. поверхности макс. 25 °С

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

---

### **ХРАНЕНИЕ:**

В оригинальной закрытой таре в сухом помещении / температура не выше 25 °С / хранить макс. 36 месяцев.

---

### **ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:**

См. актуальный паспорт 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 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»