

# Контрацид® Д 3030



1- компонентный полиуретановый лак, бесцветный и пигментированный

---

## ПРИМЕНЕНИЕ:

1 - компонентный полиуретановый многослойный лак, наносимый методом налива и распыления, для открытопористой отделки деталей мебели.

Не содержит формальдегида.

Группа химстойкости 1 С.

---

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Поставочная вязкость: 30 – 40 сек.  
ДИН – ЕН – ИЗО – 2431 / 20 °С / 4 мм

Жизнеспособность: ---

---

## ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Подложка: массивная древесина, шпон, декоративная плёнка

Подготовка поверхности:

предв. шлифовка : шкурка К 180 – 320

очистка: хорошо очистить от пыли

Нанесение:

метод: распыление, налив , вальцы

расход: распыление: 100 - 120 г/м<sup>2</sup>  
налив: 100 - 180 г/м<sup>2</sup>  
вальцы: 35 - 40 г/м<sup>2</sup>

Подготовка материала: хорошо перемешать

добавки: ---

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

налив / вальцы:  
35 – 40 сек.  
ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм

разбавитель: ПУ разбавитель S

## Контрацид® Д 3030

---

Сушка при комнатной температуре:

- а) отверждение: через 20 мин. сухой от пыли  
через 50 мин. можно шлифовать  
через 2 – 3 часа можно штапелировать

Форсированная сушка:

- а) выдержка: 5 - 10 мин.  
б) конвективная сушка: 20 мин. при 60 °С  
в) охлаждение: до темп. поверхности макс. 25 °С

Очистка рабочих инструментов: разбавителями 31 N или 25 N

Последующая обработка поверхности: при перелакировке промшлифовка шкуркой К 320

---

### **ХРАНЕНИЕ:**

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