KONTRACID® D 1173

Контрацид Д® 1173



2-х компонентный полиуретановый лак, бесцветный

применение:

Многослойный лак, наносимый методом распыления и налива, для открытопористой отделки деталей мебели. Отличается быстротой сушки. В специальной рецептуре возможно электростатическое распыление. Не содержит формальдегида.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Поставочная вязкость: 20 – 70 сек.

ДИН - EH - ИЗО - 2431 / 20 °C / 4 мм

Жизнеспособность: 24 часа

ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Подложка: декоративная плёнка, массивная древесина или шпон,

с крашением и без

Подготовка поверхности:

предв. шлифовка: шкурка К 220 – 280

очистка: хорошо очистить от пыли

Нанесение:

метод: пневматическое распыление, безвоздушное, смешанное,

электростатическое (спецрецептура), налив

расход: 2 x 90 - 130 г/м² с промшлифовкой

Подготовка материала: хорошо перемешать

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

рабочая вязкость: распыление:

18 – 22 сек.

ДИН – EH – ИЗО 2431 / 20 °C / 4 мм

налив: 25 – 35 сек.

ДИН — EH — ИЗО 2431 / 20 $^{\circ}$ С / 4 мм

разбавитель: ПУ разбавитель S (V 0521 для E - статики)

Kontracid D 1173[®] /Контрацид Д 1173[®]

Сушка при комнатной

температуре: через 40 мин. можно шлифовать

через 4 часа можно штапелировать

Форсированная сушка:

5 мин. a) выдержка:

б) конвективная

> сушка: через 20 мин. при 60 °C можно шлифовать

> > через 30 мин. при 60 °C с последующим охлаждением

можно штапелировать

в) охлаждение: до темп. поверхности макс. 25 ° C

Очистка рабочих инструментов: разбавителем 25 N или 31 N

(при выключенной Е - статике)

Последующая обработка

при перелакировке необходима поверхности: промшлифовка шкуркой К 320

ХРАНЕНИЕ:

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

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:

См. актуальный паспорт безопасности

ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ:

Защищать от повышенных температур и влажности.

Бывшая в работе смесь лака с отвердителем может в течении 24 часов быть добавлена к свежей лаковой смеси (не больше 20 %).

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.

составлено 11.03.15

2 стр. из 2 редакция 2

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»