

Контрацид® Д 1167/Е



2-х компонентный полиуретановый лак, бесцветный

ПРИМЕНЕНИЕ:

2-х компонентный полиуретановый многослойный лак, наносимый методом налива и распыления, для открытопористой отделки деталей мебели. Отличается быстрым высыханием и высоким химическим сопротивлением. При специальной регулировке вязкости возможно нанесение в электростатическом поле. Не содержит формальдегида.
Группа химстойкости 1 Б.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Поставочная вязкость: 25 – 30 сек.
ДИН – ЕН – ИЗО – 2431 / 20 °С / 4 мм

Жизнеспособность: 8 часов

ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Подложка: окрашенные и неокрашенные детали мебели, декоративная плёнка

Подготовка поверхности:

 предв. шлифовка : шкурка К 220 – 280

 очистка: хорошо очистить от пыли

Нанесение:

 метод: пневматическое распыление, безвоздушное, смешанное, специальная регулировка для нанесения в электростатическом поле, налив

 расход: 2 x 90 - 120 г/м²
 прошлифовка шкуркой К 320

Подготовка материала: хорошо перемешать

 добавки: 6 : 1 весовых частей с отвердителем Н 1177

 рабочая вязкость: распыление:
 25 – 35 сек.
 ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм

 разбавитель: V 0079 или V 0504 (V 0521 для Е-статики)

Контрацид® Д 1167/Е

Сушка при комнатной температуре:

1 слой:
60 мин.
2 слой:
через 5 часов можно штапелировать
через 8 – 10 часов - сборка

Форсированная сушка:

- а) выдержка: 5 - 10 мин.
- б) конвективная сушка:
 - 1 слой:
30 мин. при 50 - 60 °С
 - 2 слой:
60 мин. при 50 - 60 °С можно штапелировать
- в) охлаждение: до темп. поверхности макс. 25 °С

Очистка рабочих инструментов: V 0079 или V 0504 (с выключенной Е - статикой)

ХРАНЕНИЕ:

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

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:

См. правила техники безопасности

ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ:

Также может использоваться в качестве изолирующего грунта для МДФ.
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.

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»