

Штольлюкс® Г 1117



Полиэфирный грунт УФ отверждения, наносимый вальцами, бесцветный

ПРИМЕНЕНИЕ:

Грунт УФ отверждения для отделки деталей мебели.

Возможна перелакировка Аквидолом, Целлонитом, Мелацидом, Штольлюксом и Полистодем (за исключением полиэфира с последующим полированием).

Не содержит формальдегида.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Поставочная вязкость: 30 – 55 сек. (открытые поры)
ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 6 мм
30 – 50 сек. (закрытые поры)
ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 8 мм

Жизнеспособность: ---

ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Подложка: шпон, декоративная плёнка или поверхности,
зашпатлёванные Штольлюксом М 1008 АС

Подготовка поверхности:

предв. шлифовка : шкурка К 280 - 320

очистка: хорошо очистить от пыли

Нанесение:

метод: вальцы

расход: а) 15 - 25 г/м² (откр. поры)
б) 2 x 25 – 30 г/м² (закрытопористая отделка
шпонированных плит)
в) 30 – 40 г/м² (закрытопористая отделка
облицованных плёнкой плит)

Подготовка материала: хорошо перемешать

добавки: ---

рабочая вязкость: поставочная вязкость, при необходимости
разбавитель V 0504 (макс. 5 %)

разбавитель: V 0504

Штольлюкс® Г 1117

Сушка при комнатной температуре: ---

Форсированная сушка:

- а) выдержка: ---
- б) конвективная сушка: ---
- в) специальное отверждение: отверждение под излучателями высокого давления (80 ватт / см)
3,5 – 4,5 м / мин / каждая лампа
- г) охлаждение: до темп. поверхности макс. 25 °С

Очистка рабочих инструментов: разбавителем V 0076 или V 0504

Последующая обработка поверхности: шлифовка шкуркой К 320

ХРАНЕНИЕ:

В оригинальной таре в сухом помещении / температура не выше 25 °С / хранить макс. 6 месяцев.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:

См. правила техники безопасности

ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ:

Защищать от попадания прямых солнечных лучей до и во время нанесения.
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»