

STOLLUX® D 1370 M AF

Штольлюкс® Д 1370 М АF



Многослойный лак УФ отверждения, не содержит растворителей , содержит мономеры, стоек к царапинам

ПРИМЕНЕНИЕ:

Многослойный лак УФ отверждения, наносимый вальцами, для открыто- до полузакрытопористой отделки деталей мебели. Экологически чистый, невоспламеняем, без эмиссии. Группа химстойкости 1 Б.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Поставочная вязкость: 50 - 65 сек.
ДИН – ЕН – ИЗО – 2431 / 20 °С / 4 мм

Жизнеспособность: ---

ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Подложка: детали из массива или облицованные шпоном, предварительно загрунтованные детали (напр. Штольлюкс Г1126)

Подготовка поверхности:

предв. шлифовка : шкурка Р 320 – Р 400

очистка: хорошо очистить от пыли

Нанесение:

метод: вальцы

расход: 3 - 10 г/м² на каждый слой

Подготовка материала: хорошо перемешать

добавки ---

рабочая вязкость: поставочная вязкость
при необходимости разбавитель V 0538 (макс. 5 %)

разбавитель: V 0538

Штольлюкс® Д 1370 М АF

Сушка при комнатной температуре:	---
Форсированная сушка:	
а) выдержка:	---
б) конвективная сушка:	---
в) специальное отверждение:	отверждение под излучателями высокого давления (80 ватт / см) 5 – 8 м / мин / каждая лампа
г) охлаждение:	до темп. поверхности макс. 25 °C
Очистка рабочих инструментов:	разбавителем V 0076 или V 0504
Последующая обработка поверхности:	сразу после охлаждения шлифовка шкуркой К 320, очистить от пыли

ХРАНЕНИЕ:

В оригинальной закрытой таре в сухом помещении / температура не выше 25 °C / хранить макс. 12 месяцев.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:

См. актуальный паспорт техники безопасности

ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ:

Защищать от прямого попадания солнечных лучей до и во время работы.

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.

CELLONITÄ, LUTOPHENÄ, KONTRACIDÄ, STOLLUXÄ are registered trademarks of E.I. du Pont de Nemours and Company or its affiliates and used under license to Herlac 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»
