

KONTRACID® F 3010 A

Контрацид® Ф 3010 А



2-х компонентный полиуретановый порозаполнитель, пигментированный

ПРИМЕНЕНИЕ:

Полиуретановый порозаполнитель, наносимый методом распыления, для изолирования высококачественных ДСП, массивной древесины, ДСП, облицованных декоративной плёнкой и МДФ - плит. Отличается быстротой сушки. Не содержит формальдегида.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Поставочная вязкость:	25 – 35 сек. ДИН – ЕН – ИЗО – 2431 / 20 °С / 4 мм
Жизнеспособность:	около 4 часов при макс. температуре 25 °С

ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Подложка:	МДФ-плиты (предварительно изолировать Контрацидом Г 3014), высококачественные ДСП, ДСП, облицованные декоративной плёнкой, массивная древесина
Подготовка поверхности:	
предв. шлифовка :	шкурка К 180 - 220
очистка:	хорошо очистить от пыли
Нанесение:	
метод:	пневматическое распыление, безвоздушное, смешанное
расход:	100 - 250 г/м ² на каждый слой (макс. 2 слоя)
Подготовка материала:	хорошо перемешать
добавки	10 : 1 весовых частей с ПУ отвердителем Н 53 U
рабочая вязкость:	распыление: 20 – 25 сек. ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм
разбавитель:	ПУ разбавитель S

Контрацид® Ф 3010 А

Сушка при комнатной температуре:	60 – 120 мин.
Форсированная сушка:	
а) выдержка:	10 мин.
б) конвективная сушка:	15 - 20 мин. при 50 - 60 °С
в) охлаждение:	до темп. поверхности макс. 25 °С
Очистка рабочих инструментов:	разбавителем V 0076, V 0504 или ПУ разбавителем S
Последующая обработка поверхности:	шлифовка шкуркой К 280 – К 320, затем очистить от пыли перелакировка , напр. Мелацидом или Контрацидом

ХРАНЕНИЕ:

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

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:

См. актуальный паспорт 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.

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»
