

Целлонит® Г 1065



1-компонентный нитроцеллюлозный осветляющий грунт, бесцветный

ПРИМЕНЕНИЕ:

Нитроцеллюлозный грунт, наносимый методом распыления и налива, для светлых пород древесины и шпона, для которых "пламенистость" нежелательна.
Не содержит формальдегида.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Поставочная вязкость: 30 – 45 сек.
ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм

Жизнеспособность: ---

ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Подложка: шлифованные массивная древесина и шпон

Подготовка поверхности:

 предв. шлифовка : шкурка К 180 – К 280

 очистка: хорошо очистить от пыли

Нанесение:

 метод: пневматическое распыление, безвоздушное, смешанное, специальная регулировка для электростатического распыления, налив

 расход: 1 – 2 x 80 – 100 г/м²

Подготовка материала: хорошо перемешать

 добавки: ---

 рабочая вязкость: распыление:
 18 – 30 сек.
 ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм

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

 разбавитель: V 0067 (V 0521 для электростатики)

Целлонит® Г 1065

Сушка при комнатной температуре: 30 мин. каждый слой

Форсированная сушка:

- а) выдержка: 4 мин.
- б) конвективная сушка: 5 мин. при 60 - 80 °С
- в) охлаждение: до темп. поверхности макс. 25 °С

Очистка рабочих инструментов: разбавителем V 0076 или V 0067

Последующая обработка поверхности: шлифовка шкуркой К 280 – К 320
перелакировка нитроцеллюлозными лаками (Целлонит),
ПУ лаками (Контрацид), лаками кислотного отверждения (Мелацид)

ХРАНЕНИЕ:

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

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:

См. правила 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.

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»