

Целлонит® Г 1013



1-компонентный нитроцеллюлозный грунт для горячего распыления, бесцветный

ПРИМЕНЕНИЕ:

Нитроцеллюлозный грунт, прекрасно заполняющий поры, специально для нанесения методом горячего распыления. Пригоден для открыто- до закрытопористой отделки деталей мебели. Не содержит формальдегида.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Поставочная вязкость: 40 – 135 сек.
ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм
по договорённости

Жизнеспособность: ---

ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Подложка: шлифованные массивная древесина или шпон

Подготовка поверхности:

предв. шлифовка : шкурка К 180 – К 280

очистка: хорошо очистить от пыли

Нанесение:

метод: горячее распыление пневмо, безвоздушное, смешанное, специальная регулировка для электростатического распыления

расход: 1 – 2 x 100 – 130 г/м²

температура нанесения: 60 - 80 °С

Подготовка материала: хорошо перемешать

добавки: ---

рабочая вязкость: 40 – 90 сек.
ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм
в зависимости от температуры

разбавитель: V 0521

Целлонит® Г 1013

Сушка при комнатной температуре:	90 мин.
Форсированная сушка:	
а) выдержка:	10 мин.
б) конвективная сушка:	15 мин. при 50 - 60 °С
в) охлаждение:	до темп. поверхности макс. 25 °С
Очистка рабочих инструментов:	разбавителем V 0521 (V 0076 – только при холодном распылителе)
Последующая обработка поверхности:	шлифовка шкуркой К 280 – К 320 перелакировка нитроцеллюлозными лаками (напр. Целлонит Д 1011).

ХРАНЕНИЕ:

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

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:

См. правила техники безопасности

ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ:

Перелакировка лаками кислотного отверждения невозможна.
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»