

Целлонит® Ф 1002



Нитроцеллюлозный 1-компонентный порозаполнитель, пигментированный

ПРИМЕНЕНИЕ:

Быстросохнущий укрывистый грунт, наносимый методом распыления и налива, для изолирования пористых подложек, таких, как ДВП, мелкопресованные ДСП, детали мебели из массивной древесины и шпона
Не содержит формальдегида.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Поставочная вязкость: 60 – 70 сек.
ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм

Жизнеспособность: ---

ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Подложка: шлифованная массивная древесина или шпон
Подготовка поверхности:

 предв. шлифовка : шкурка К 180 – К 220

 очистка: хорошо очистить от пыли

Нанесение:

 метод: пневматическое распыление, безвоздушное, смешанное, налив

 расход: 1-2 x 100 – 180 г/ м²

Подготовка материала: хорошо перемешать

 рабочая вязкость: распыление:
 20 – 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

Целлонит® Ф 1002

Сушка при комнатной температуре:	200 мин.
Форсированная сушка:	
а) выдержка:	10 - 15 мин.
б) конвективная сушка:	20 мин. при 60 - 80 °C
в) охлаждение:	до темп. поверхности макс. 25 °C
Очистка рабочих инструментов:	V 0076 или V 0067
Последующая обработка поверхности:	перелакировка нитроцеллюлозными лаками (Целлонит), лаками кислотного отверждения (Мелацид) или ПУ-лаками (Контрацид)

ХРАНЕНИЕ:

В оригинальной таре в сухом помещении / температура не выше 25 °C / 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»