

Контрацид® Д 3010 П



2-х компонентный полиуретановый паркетный лак на основе акрилатов, бесцветный

ПРИМЕНЕНИЕ:

Многослойный лак, наносимый методом налива и распыления, с достижением исключительно стойкой поверхности, напр. для высококачественных паркетных полов
Не содержит формальдегида.
Группа химстойкости 1 Б.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Поставочная вязкость: 30 – 35 сек.
ДИН – ЕН – ИЗО – 2431 / 20 °С / 4 мм

Жизнеспособность: 8 часов (в разбавленном состоянии)

ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ:

Подложка: массивная древесина или шпон, очищенные от предыдущих слоёв краски и остатков осветляющих веществ, пыли, жира и силикона

Подготовка поверхности:

предв. шлифовка :	шкурка К 180 - 280
очистка:	хорошо очистить от пыли
допустимая влажность древесины:	для хвойных пород: макс. 15% для лиственных пород: макс. 12 %

Нанесение:

метод:	пневматическое распыление, безвоздушное, смешанное, налив, окраска кистью и валиками
--------	--

расход:	90 - 120 г/м ² на каждый слой промшлифовка шкуркой К 320
---------	--

Подготовка материала: хорошо перемешать

добавки	10 : 1 весовых частей с ПУ отвердителем А 01 U
рабочая вязкость:	распыление: 18 – 35 сек. ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм налив: 20 – 25 сек. ДИН – ЕН – ИЗО 2431 / 20 °С / 4 мм

Контрацид® Д 3010 П

разбавитель: ПУ разбавитель S, разбавители V 0504 или V 0079

Сушка при комнатной температуре:

1 слой: через 1 час можно шлифовать
2 слой: через 2 часа можно шлифовать
через 24 часа можно штапелировать

Очистка рабочих инструментов: разбавителями 31 N, 25 N, V 0504, V 0076 или ПУ разбавителем S

ХРАНЕНИЕ:

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

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:

См. правила техники безопасности

При работе с данным лаком в закрытых помещениях обратить особое внимание на достаточную приточную и отточную вентиляцию!

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.

Составлено 01/10/08
Стр. 2 из 2

Издание 01

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»