

2K-PU Treppenlack

2 К ПУ лак



Двухкомпонентный полиуретановый лак на основе содержащих гидроксильные группы полиэфиров с хорошей светостойкостью. Идеальный результат будет достигнут только при соблюдении следующих инструкции.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Для стойкой отделки деревянных поверхностей лестниц. С **2K-PU Treppenlack** могут быть получены поверхности с открытыми или закрытыми порами.

Важно: **2K-PU Treppenlack** не подходит для отделки белой древесины.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Подложка:	чистая, сухая деревянная поверхность, очищенная от смол. В случае предварительного крашения, поверхность должна быть сухой и чистой.
Отвердитель:	PUR Härter 740
Соотношение в смеси:	1 части лак : 1 часть отвердитель
Жизнеспособность:	Макс. 5 часа при 20°C / 65 % относительной влажности. Внимание: При превышении жизнеспособности могут произойти поверхностные дефекты. При более высоких температурах окружающего воздуха и материала жизнеспособность сокращается.

ОБРАБОТКА:

2K-PU Treppenlack наносится распылением (воздух, Airless, Airmix).

Метод нанесения:	Airless	Airmix	Пистолет
Давление распыления:	60-80 бар	50-60 бар	---
Давление воздуха:	---	1,5-2,0 бар	2,5-3,5 бар
Размер сопла:	0,23-0,33 мм	0,23-0,33 бар	1,7-1,9 мм
Рабочая вязкость:	ca.16с/4мм	ca. 16с/4мм	ca. 16с/4мм

В зависимости от используемого распылителя возможны отклонения в отношении давления впрыска, давления воздуха и размера сопла. Температура при нанесении не должна опускаться ниже + 18 ° C; это также относится и к подложке. Не подходит для работы на вальцах и нанесением кистью. При обработке на наливной машине параметры быть настроены соответствующим образом.

2K-PU Treppenlack

2 К ПУ лак



РАЗБАВИТЕЛЬ:

2K-PU Treppenlack дает в смеси с **PUR Härter 740** рабочую смесь для распыления. В зависимости от способа нанесения и необходимости можно разбавить **PUR-Verdünnung V 0504**. Как замедлитель можно использовать **PUR-Verdünnung 25** (макс. 5 %).

РАСХОД:

Расход: примерно 120-140 мл/кв.м

Примено 7-8 кв.м/л. На один слой (в зависимости от впитывающей способности древесины и типа нанесения).

ВРЕМЯ СУШКИ:

В зависимости от типа нанесения и расхода при комнатной температуре (20°C / 65 % относительной влажности):

- Сухой на ощупь пыли через 30 мин.
- Шлифовка и перелакировка примерно через 1 час
- Полировка примерно через 16 часов

Блеск: гляцевый, шелковисто-гляцевый, полуматовый, матовый

Грунтовка и финишное покрытие: **2K-PU Treppenlack** используется и в качестве грунтовки и в качестве покровного лака. При более высоких нагрузках, рекомендуем трехкратное нанесение **2K-PU Treppenlack**.

ХРАНЕНИЕ:

В оригинальной закрытой упаковке **2K-PU Treppenlack** хранится 3 года, отвердитель 2 года.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:

См. Актуальный паспорт техники безопасности

2K-PU Treppenlack

2 К ПУ лак



ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ:

Хотя поверхности отделанные лаком **2K-PU Treppenlack** быстро становятся сухими и могут штапелироваться через короткое время, их полная химическая и механическая стойкость достигается только после полного затвердевания через 5-7 дней при 20 °C / 65 % относительной влажности.

Проверено по норме:

ДИН 68861-1 (химическая нагрузка): класс стойкости 1Б

ДИН EN 13893 (исследование свойств против скольжения)

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 безупрочное качество в рамках наших <<Общих условий продаж>>.