



ОЛИКРИЛ 2К-Лак для лестниц 25.70

Быстросохнущий, двухкомпонентный полиуретан-акрилатный лак для отделки высококачественных деревянных лестниц. Создает приятное визуальное восприятие структуры древесины.

Области применения, свойства

Быстросохнущий, светостойкий лак, имеет нейтральный оттенок, поэтому пригоден для отделки сложных поверхностей, напр. светлых пород древесины или в качестве покрывного лака для белой древесины. Обладает отличной стойкостью к воздействию химикатов и механическим нагрузкам. Лаковая пленка устойчива к поту и слюне (ДИН 53160), соответствует требованиям ДИН ЕН 71/3 (не содержит тяжелые металлы) и ДИН 68861 (хим. стойкость). Не содержит формальдегид!

Технические параметры

Цвет:	Бесцветный
Степень блеска:	Полуматовый
Сырьевая основа:	Полиуретан-акрилатные смолы
Вязкость при поставке:	28 – 33 секунд (сопло 4 мм, при T 20 °C)
Добавки:	ОЛИПУР Отвердитель 11.2 в соотношении лак:отвердитель - 10:1. Жизнестойкость смеси лак/отвердитель - 8 часов. При необходимости добавить в рабочую смесь ОЛИПУР Разбавитель V 15/E .
Срок хранения:	1 год в закрытой заводской упаковке при T не выше + 30 °C
Доп. обозначения:	См. Данные по безопасности продукта

Номер артикула

ОЛИПУР 2К-Паркетный лак 25.70 полуматовый
ОЛИПУР Отвердитель 11.2
ОЛИПУР Разбавитель V 15/E

622 617 02 упаковки по 30 л и 10 л
621 625 01 упаковки по 3 л и 1 л
919 667 01 упаковки по 30 л, 10 л и 3 л

Технологические рекомендации

Подготовка поверхности	Поверхность должна быть сухой, очищена от пыли, воска, масла и жира. До нанесения лака провести ступенчатую шлифовку, заканчивая зерном 120. Упаковку с материалом перед применением хорошо взболтать.															
Нанесение	Нанести два – три слоя ОЛИКРИЛ 2К-Лак для лестниц 25.70															
	<table border="1"><thead><tr><th>Способ нанесения</th><th>Давление</th><th>Сопло</th><th>Вязкость</th><th>Расход</th></tr></thead><tbody><tr><td>Пневм. распыление:</td><td>2,5 - 3,5 бар</td><td>1,5 - 2,2 мм</td><td>ок. 25 сек.</td><td>80 - 120 г/м²</td></tr><tr><td>Безвоздушн. распыл.:</td><td>100-150 бар</td><td>0,23 - 0,28 мм</td><td>ок. 30 сек.</td><td>80 - 120 г/м²</td></tr></tbody></table>	Способ нанесения	Давление	Сопло	Вязкость	Расход	Пневм. распыление:	2,5 - 3,5 бар	1,5 - 2,2 мм	ок. 25 сек.	80 - 120 г/м ²	Безвоздушн. распыл.:	100-150 бар	0,23 - 0,28 мм	ок. 30 сек.	80 - 120 г/м ²
	Способ нанесения	Давление	Сопло	Вязкость	Расход											
Пневм. распыление:	2,5 - 3,5 бар	1,5 - 2,2 мм	ок. 25 сек.	80 - 120 г/м ²												
Безвоздушн. распыл.:	100-150 бар	0,23 - 0,28 мм	ок. 30 сек.	80 - 120 г/м ²												
Сушка	При комнатной температуре, и отн. влажности воздуха 65% (расход ок.100г/м ²): пылеустойчивое состояние через 30 мин. можно шлифовать через 2 часа, укладка в штабеля на следующий день															
Указания / Примечания	Отвердитель восприимчив к влаге! Упаковку отвердителя сразу после применения плотно закрыть. Чистку инструментов и оборудования сразу после использования провести ОЛИПУР Разбавителем V 15 . Низкие температуры замедляют или препятствуют процессу сушки и отверждения ПУР-лаков. Избегать температур ниже +15°C.															

Наши технические рекомендации по применению, в устной и письменной форме, которые мы выдаем в помощь пользователю на основе нашего опыта и знаний в соответствии с уровнем науки и практики являются неофициальными и не обосновывают юридические контрактные взаимоотношения и дополнительные обязательства, вытекающие из контракта на закупку. Они не освобождают покупателя от самостоятельных испытаний нашего продукта на его пригодность для конкретной цели применения под собственную ответственность.

Продукт фирмы "Oli Lacke GmbH", Германия.

Oli Lacke GmbH
ЧП «Русин-2002»

Bahnhofstr. 22, 09244 Lichtenau / BRD
ул. Мира, 19, г. Киев, 03134

www.oli-lacke.de
www.zaorysin.com.ua

e-mail: oli-lacke@mail.ru
e-mail: mail@zaorysin.com.ua