



ОЛИ-АКВА Грунт 15.81

Низковязкий водоразбавляемый однокомпонентный грунт для грунтования деревянных и паркетных полов повышенной сложности.

Области применения, свойства

Грунт предназначен для грунтования деревянных и паркетных полов повышенной сложности. Благодаря способности уменьшать эффект ребросклеивания пригоден для отделки паркета с подогревом и планочного паркета, уложенного на ребро. Грунт отличается высокой эластичностью лаковой пленки, экологичностью и минимизирует "поднятие" ворса.

Технические параметры

Цвет:	Бесцветный
Сырьевая основа:	Акрилатная дисперсия синтетических смол
Вязкость при поставке:	Готов к применению
Срок хранения:	6 месяцев в закрытой заводской упаковке при T не выше + 30 °C
Доп. обозначения:	См. Данные по безопасности продукта

Номер артикула

ОЛИ-АКВА Грунт 15.81

420 915 97

упаковки по 30 л и 5 л

Технологические рекомендации

Подготовка поверхности	Поверхность должна быть сухой и очищена от пыли, воска, масла и жира. Перед нанесением грунта провести ступенчатую шлифовку, заканчивая зерном 120. Рабочая температура грунта и помещения должна быть не ниже +15 °C. Упаковку с грунтом перед применением хорошо взболтать.
Нанесение	Нанести один слой ОЛИ-АКВА Грунта 15.81 щеткой, кистью или валиком для водных лаков (непосредственно из тары) с расходом 100 г/м ² . Грунт не предназначен для нанесения шпательным способом и его не рекомендуется распределять, разливая на паркет!
Сушка	при температуре +20 °C и относительной влажности 65% нанесение последующего слоя покрывного лака через 2 – 3 часа.
Шлифовка	Рекомендуется покрыть загрунтованную поверхность лаком без промежуточной шлифовки, но перед нанесением последнего слоя паркетного лака провести промежуточную шлифовку зерном 120/150.
Покрывной лак	ОЛИ-АКВА Паркетный лак 15.50, ОЛИ-АКВА Паркетный лак 15.52 ОЛИ-АКВА 2К- Паркетный лак 51.20. Смотри Техническую информацию применяемого материала.
Указания / Примечания	Лак морозостойчив! Транспортировку и хранение производить при T выше +5 °C, применять только при T не ниже +15°C. Во избежание высыхания и образования налётной плёнки упаковку сразу после отлива лака плотно закрыть. При возникновении налётных загрязнений лак нужно профильтровать. Рабочие инструменты должны быть из нержавеющей сталей.

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