

Kiehl-Colorfix 2.0 white

Краска-концентрат белого цвета

- ▲ На основе неорганических пигментов
- ▲ Очень лёгкое подмешивание в масляные системы
- ▲ Без изменений отвердения диффузионной способности
- ▲ Улучшает устойчивость поверхности к ультрафиолетовому излучению



Область применения

Для тонирования Kiehl-Basic-Oil при нанесении на паркетные полы.

Применение

Перед первым применением следует проверить материал в малозаметном месте на устойчивость к воздействию средства. В зависимости от желаемой насыщенности цвета в 5 л ёмкость с Kiehl-Basic-Oil можно добавить 200 или 400 мл Kiehl-Colorfix 2.0. Подготовку деревянного пола и применение тонированных Kiehl-Basic-Oil разрешается выполнять только обученному специалисту. На окончательный внешний вид обработанной поверхности существенное влияние оказывают впитывающая способность и однородность поверхности, а также применение средства. Перед обработкой обязательно выполните пробную окраску в невидимом месте. Насыщенность цвета может варьироваться, например, из-за протоптанных дорожек.

Тонирование масла Kiehl-Basic-Oil:

добавить в 5 л ёмкость с Kiehl-Basic-Oil 200 или 400 мл Kiehl-Colorfix 2.0. Взбалтывать ёмкость, пока не исчезнут цветные разводы. Смешать достаточное количество средства для всей обрабатываемой поверхности.

Базовая пропитка маслом (импрегнирующая):

Обработка осуществляется так, как это описано в информации о продукте Kiehl-Basic-Oil. Используемые рабочие инструменты могут впитывать красящие пигменты, возвращение первоначального цвета возможно только в ограниченной степени. Расход: 5,0–10,0 мл/м².

Последующая пропитка маслом (импрегнирующая):

Обработка осуществляется так, как это описано в информации о продукте Kiehl-Basic-Oil. Используемые рабочие инструменты могут впитывать красящие пигменты, возвращение первоначального цвета возможно только в ограниченной степени. Расход: 2,0–4,0 мл/м².

Средство для чистки рабочих инструментов по окончании работы: Kiehl-Wax-Ex.

Указания

Изготовитель не несёт ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или неквалифицированного применения средства. Только для профессионального использования!

Состав

Водорастворимые растворители, неорганические пигменты.
показатель pH в концентрате: прибл. 8

Номер артикула	Упаковочная единица (ue)	Количество упаковочных единиц на палете
j2231e2	2 бутылки x 200 мл (коробка)	66