



Betolux - Бетолюкс краска для полов

Тип Уретано-алкидная краска.

Область применения Предназначена для окраски бетонных и деревянных полов внутренних помещений, включая бетонные полы в саунах и влажных помещениях. Можно применять для ремонтной окраски полов, ранее окрашенных алкидными или эпоксидными красками ИЛИ лаками.

Объекты применения Применяется для подвергающихся умеренному механическому и химическому воздействию бетонных и деревянных полов, а также лестниц в жилых, торговых и складских помещениях.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



Базис	A и C
Цвета	Колеруется в цвета каталога "Покрытия для полов", а также в большинство цветов гаммы "Тиккурила Симфония".
Цветовые каталоги	Каталог цветов Покрытия для пола
Степень блеска	Глянцевая
Расход	По бетону – 7–9 м ² /л. По дереву – 9–11 м ² /л.
Тара	0,9 л, 2,7 л, 9 л, 18 л.
Разбавитель	Уайт-спирит 1050
Способ нанесения	Наносится кистью, распылением или валиком.
Время высыхания при +23°C относительной влажности 50%	иОт пыли около 3-4 часов. Следующий слой можно наносить через сутки. Поверхность готова к эксплуатации приблизительно через 1 неделю, однако, достигает окончательной твердости и выдерживает вышеуказанное механическое воздействие примерно через 4 недели.
Стойкость к мытью	Хорошая.
Стойкость к химикатам	Выдерживает хорошо различные масла, уайт-спирит и хозяйственный спирт. Не выдерживает сильных растворителей, как например, нитрорастворителей.
Термостойкость	120 °C, светлые оттенки желтеют при высоких температурах.
Сухой остаток	Ок. 50 %.
Плотность	1,0-1,2 кг/л.
Хранение	Выдерживает хранение и транспортировку при низких температурах.
Код	270-серия
Сертификат соответствия	Декларация о соответствии
Свидетельство о государственной регистрации	Свидетельство о государственной регистрации
Сертификат пожарной безопасности	Пожарный сертификат

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



Betolux - Бетолюкс краска для полов

Условия при обработке

Бетонная поверхность должна быть сухой выдержанной не менее 4 недель после укладки. Относительная влажность бетонной поверхности должна быть ниже 97 %. Во время окрасочных работ и высыхания температура воздуха должна быть не ниже +5 °C и относительная влажность воздуха – не выше 80 %.

Предварительная подготовка

Неокрашенная поверхность:

Бетонные полы: Удалить слой цементного клея шлифовальной машиной.
Удалить пыль от шлифовки.

Деревянные полы: Очистить от грязи, пыли, жира и масла.

Ранее окрашенная поверхность:

Вымыть поверхность раствором "Маалипесу", затем тщательно промыть водой и дать просохнуть. Отслаивающуюся краску удалить. Всю поверхность отшлифовать, пыль удалить.

Окраска

Неокрашенная поверхность:

Краску тщательно перемешать перед применением. Наносить кистью, валиком или распылением в 2 слоя. При нанесении первого слоя разбавить Уайт-спиритом 1050 на 20–25 %. Покрывную окраску можно производить через сутки неразбавленной или слегка разбавленной краской.

Ремонтная окраска:

Ранее окрашенные краской "Бетолюкс" поверхности можно перекрашивать краской "Бетолюкс" или "Бетолюкс Аква". См. пункт "Предварительная подготовка".

Придание поверхности шероховатости:

Степень скользкости поверхности можно снизить, добавив в краску Бетолюкс порошок для придания шероховатости "Ликуэсте" в соотношении банка порошка, т. е. 1/3 л, на 10 л неразбавленной краски. Достаточно ручного смешивания. Смесью краски с добавкой наносятся 2 последних слоя.

Краской с порошком для придания шероховатости можно наносить на всю поверхность пола или на отдельные его участки, ограничив их малярной лентой. Например, нанесение краской полосок на ступеньки лестниц является хорошим способом предотвратить скольжение.

Рабочие инструменты промыть Уайт-спиритом 1050 или моющим средством "Пенселипесу".

В нормальных условиях окрашенное покрытие достигает своей окончательной твердости и износостойкости в течение четырех недель после окраски, поэтому рекомендуется избегать сильной очистки поверхности в этот период. Очищать поверхность мягкой щеткой или тряпкой.

Загрязненную поверхность можно очищать намоченной нейтральным моющим раствором (pH 6–8) тканью.

Cat A/i) 500 г/л (2010)

Бетолюкс содержит VOC (ЛОС) макс. 500 г/л.

Очистка инструментов

Уход

Предельная величина EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC

ОХРАНА ТРУДА

Содержит алифатический уайт-спирит, кобальтовое соединение и метилэтилкетоксим. ОГНЕОПАСНЫЙ. Может вызвать аллергическую реакцию. Обеспечить эффективную вентиляцию. Избегать вдыхания паров растворителей и тумана от распыления. На продукт имеется паспорт техники безопасности.

[Паспорт техники безопасности](#)



Betolux - Бетолюкс краска для полов

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И
УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Жидкие остатки передать
в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно вывезти на
свалку – соблюдать местное законодательство.

ТРАНСПОРТИРОВКА

VAK/ADR -

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.