

VIVAFLOOR

Краска для пола



- хорошая износостойкость
- превосходная влагостойкость
- высокая эластичность

● ТИП

Глянцевая уретано-алкидная краска для внутренних и наружных работ.

● ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для окраски новых и ранее окрашенных деревянных, бетонных и древесно-волоконистых полов в жилых помещениях. Применяется также для требующих износостойкости деревянных, бетонных, металлических и древесно-волоконистых полов на балконах, в ваннах, саунах, моечных. Не подходит для бетонных полов, обработанных выравнивающими смесями, подвергающихся жёсткой механической нагрузке или открытых наружных поверхностей.

● ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Деревянные и бетонные полы (кухни, коридоры, гостиные, спальни, моечные, ванные комнаты), балконы, металлические ограждения и пр.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	7-9 м ² /л – бетонные поверхности, 9-11 м ² /л – деревянные, металлические поверхности.
Сухой остаток по объёму	Прибл. 50%.
Плотность	Прибл. 1,0 – 1,2 кг/л, в зависимости от цвета подложки и краски.
Разбавитель	Разбавитель UNIT EKO или UNIT SPRAY. Объём разбавителя может составлять до 5% от объёма краски, при нанесении грунтовочного слоя - до 30% от объёма краски.
Способ нанесения	Кистью, валиком или распылителем высокого давления. Сопло распылителя высокого давления 0,009" - 0,013" или 0,230 - 0,330 мм.
Время высыхания при +23 °С и относительной влажности воздуха 50%	3-4 часа – от пыли, 24 часа – для окраски, 1 месяц – износостойкость, стойкость к нагрузкам.
Блеск	Глянцевый.
Базовые краски	Базы А и С.
Тонирование	Краску можно использовать белой (база А) или тонировать по картам колеровки Tikkurila (базы А и С). При использовании ярких тонов для обеспечения достаточной укрывистости поверхность необходимо предварительно загрунтовать подходящей грунтовочной краской, затонированной в оттенок, близкий к отделочной краске.
Износостойкость	Очень хорошая.
Стойкость к химикатам	Устойчива к непродолжительному воздействию средств бытовой химии, слабых разбавителей (лаковый бензин, этанол) и маслам. Не устойчива к сильным растворителям (нитрорастворитель).
Термостойкость	До +120 °С, в сухом помещении. При длительном воздействии высокой температуры краска желтеет.
Хранение	Продукт морозоустойчив.
Гарантийный срок хранения	В плотно закрытой оригинальной таре производителя - до указанной на упаковке даты.
Вид упаковки	0,9 л; 2,7 л; 9,0 л.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

● ПОДГОТОВКА

Ранее неокрашенные поверхности:

Деревянные и древесно-волоконистые поверхности очистить от пыли и грязи. Поверхность загрунтовать (кроме полов) алкидной грунтовочной краской ROBITIX. Металлические поверхности очистить от ржавчины и жира. Вымыть поверхность водным раствором чистящего средства VIVACLEAN согласно инструкции по применению. Высохшую поверхность загрунтовать грунтовочной краской по металлу KORROSTOP или KORROSTOP PLUS. Время отверждения новых бетонных поверхностей перед окраской - не менее 1 месяца. С отвердевшей сухой бетонной поверхности шлифовкой удалить цементный клей и шлифовальную пыль. Со старой бетонной поверхности шлифовкой удалить слабо держащийся и крошащийся слой бетона и въевшуюся грязь. Трещины и неровности заполнить подходящей цементной смесью, отшлифовать и удалить пыль.

Ранее окрашенные поверхности:

Удалить отслаивающуюся краску и ржавчину. Загрязнённую поверхность вымыть водным раствором чистящего средства VIVACLEAN согласно инструкции по применению. Твёрдую, глянцевую поверхность отшлифовать до матовой или обработать неразбавленным чистящим средством VIVACLEAN. Очищенные деревянные поверхности (кроме полов) загрунтовать алкидной грунтовочной краской ROBITIX, металлические поверхности загрунтовать грунтовочной краской по металлу KORROSTOP или KORROSTOP PLUS. Щели и неровности на деревянной и металлической поверхности зашпаклевать шпаклёвкой для дерева VIVACOLOR SNICKERI, на бетонной поверхности - подходящим цементным раствором, отшлифовать и удалить пыль.

● УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой и сухой, температура воздуха выше +5°C и относительная влажность воздуха ниже 80%.

● ОКРАСКА

Краску VIVAFLOOR перед применением нужно тщательно перемешать. Для первого слоя краску можно разбавить разбавителем UNIT EKO или при окраске распылителем - UNIT SPRAY (20-30% по объёму). Для получения однородной, однотонной поверхности нужно смешать достаточное количество краски в одной таре. Красить 1-2 раза кистью, валиком или краскораспылителем.

● ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ

Удалить с рабочих инструментов жидкие остатки продукта и очистить разбавителем UNIT EKO или UNIT SPRAY сразу после окончания работ.

● УХОД ЗА ПОВЕРХНОСТЯМИ

Очистку поверхностей можно производить через 1 месяц после обработки. Для очистки поверхностей использовать губку или тряпку и раствор нейтрального (pH 6-8) чистящего средства. После очистки сполоснуть поверхность чистой водой. При приготовлении раствора соблюдать рекомендации производителя.

После обработки нельзя подвергать поверхность сильным нагрузкам, поскольку окончательная твёрдость и стойкость к истиранию достигается в нормальных условиях примерно спустя 1 месяц после обработки. Если поверхность нуждается в очистке раньше этого срока, то можно произвести осторожную очистку поверхности смоченной водой губкой или тряпкой.

● ОХРАНА ТРУДА В СООТВЕТСТВИИ С ДИРЕКТИВОЙ ЕС 88/379/ЕЕС

UN nr 1263

Содержит: фракцию перегонки нефти, обработанную водородом, тяжёлую; соли кобальта (II) и метилэтилкетоксим. Может вызвать аллергическую реакцию. **ОГНЕОПАСНО.** Беречь от детей. При проглатывании немедленно обратиться за медицинской помощью, предъявить упаковку или этикетку химиката. Обеспечить эффективную вентиляцию. Предельные значения ЛОС (VOC) в краске (группа A/i): 500 г/л (2010). Максимальное содержание ЛОС в готовой к применению краске <500 г/л.

● ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УДАЛЕНИЕ ОТХОДОВ

Продукт не выливать в канализацию, водоём или почву. Чистую, сухую тару из-под продукта и жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.

● ТРАНСПОРТИРОВКА

Внимание! Вышеуказанные данные проверены и правильны; они основаны на проведённых лабораторных испытаниях и практическом опыте. Деятельность нашего предприятия сертифицирована и соответствует требованиям стандартов ISO 9001 и ISO 14001. Мы, как производитель, не несём ответственности за ущерб, возникший в результате несоблюдения инструкций по применению продукта. AS TIKKURILA Лиими 5, 10621 Таллинн, Эстония. Оптовая продажа: 650 11 11, факс 650 11 22, e-mail: info.ee@tikkurila.com