

# Special Floor

## Краска для пола

- Хорошая износостойкость
- Превосходная влагостойкость
- Высокая эластичность



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Область применения	Деревянные, бетонные, древесно-волокнистые полы в жилых помещениях. Применяется также для требующих износостойкости деревянных, бетонных, металлических и древесно-волокнистых полов на балконах, в ваннах, саунах, моечных. Не подходит для бетонных полов, обработанных выравнивающими смесями, подвергающихся жёсткой механической нагрузке или открытых наружных поверхностей.	
Блеск	Глянцевый.	
Расход 1х	7-9 м <sup>2</sup> /л – бетонные поверхности, 9-11 м <sup>2</sup> /л – деревянные, металлические поверхности.	
Тонирование	Краску можно использовать белой (база А) или тонировать по картам колеровки <i>Tikkurila Symphony</i> и <i>Tikkurila Краски для полов</i> (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.	
Базовые краски	А и С база.	
Инструменты	Кистью, валиком или распылителем высокого давления. Сопло распылителя высокого давления 0,009" - 0,013" или 0,230 - 0,330 мм.	
Время высыхания (+23 °С, RH 50%)	3-4 часа – от пыли, 24 часа – для окраски, 4 недели - износостойкость, стойкость к нагрузкам.	
Очистка рабочих инструментов, разбавитель	<i>Special Solvent</i> , <i>Special Solvent Spray</i> . С рабочих инструментов удалить остатки краски и очистить разбавителем.	
Хранение	Продукт морозоустойчивый.	
Срок хранения	.	
Сухой остаток	Прибл. 50% .	
Плотность	1,0 -1,2 кг/л, в зависимости от оттенка (ISO 2811).	
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 светлые тона желтеют.	
Упаковка	0,9л; 2,7л; 9л	



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

#### Ранее неокрашенные поверхности:

Деревянные и древесно-волоконистые поверхности очистить от пыли и грязи, масла и ржавчины. Металлические поверхности вымыть водным раствором чистящего средства *Special Clean*, сполоснуть водой, дать высохнуть. Металлические поверхности загрунтовать грунтовочной краской по металлу *Universal Korrostop* или *Universal Korrostop +*. Трещины и неровности на деревянных и древесно-волоконистых плитах зашпаклевать шпаклёвкой для дерева *Vivacolor Snickeri*, отшлифовать и удалить пыль. Время отверждения новых бетонных поверхностей перед окраской - не менее 1 месяца. Относительная влажность бетонной поверхности ниже 97%. 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 *Special Clean*, сполоснуть водой, дать высохнуть. Глянцевые поверхности отшлифовать до матовых, удалить пыль. Трещины и неровности на деревянных и древесно-волоконистых плитах зашпаклевать шпаклёвкой для дерева *Vivacolor Snickeri*, отшлифовать и удалить пыль. Металлические поверхности загрунтовать грунтовочной краской по металлу *Universal Korrostop* или *Universal Korrostop +*. Трещины и неровности бетонной поверхности заполнить подходящей цементной смесью, 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 *Special Floor* перед применением нужно тщательно перемешать. Для первого слоя краску можно разбавить разбавителем *Special Solvent*, или при окраске распылителем *Special Solvent Spray*, 20-30% по объёму. Для нанесения последующих слоёв использовать неразбавленную краску. Для получения однородной, однотонной поверхности нужно смешать достаточное количество краски в одной таре. Красить 1-2 раза кистью, валиком или краскораспылителем.

### ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Удалить с рабочих инструментов излишки краски и очистить разбавителем *Special Solvent* или *Special Solvent 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 (рН 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.

### ПЕРЕРАБОТКА ОТХОДОВ, ОХРАНА ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Продукт не выливать в канализацию, водоём или почву. Чистую, сухую тару из-под продукта и жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством. Содержит: фракцию перегонки нефти, обработанную водородом, тяжёлую; соли кобальта (II) и метилэтилкетоксим. Может вызвать аллергическую реакцию. **ОГНЕОПАСНО.** Повторный контакт может вызвать сухость и растрескивание кожи. Избегать попадания химиката на кожу и в глаза. Избегать вдыхания паров растворителя/аэрозолей. Обеспечить эффективную вентиляцию. При проглатывании немедленно обратиться за медицинской помощью, предъявить упаковку или этикетку химиката. Беречь от детей. Предельное значение ЕС ЛОС (группа A/i) 500 г/л. Максимальное содержание ЛОС в продукте 500 г/л.

### ТРАНСПОРТИРОВКА

Продукт морозоустойчивый.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

[www.vivacolor.ee](http://www.vivacolor.ee)



**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 Лийми 5, 10621 Таллинн, Эстония. Оптовая продажа: 650 11 11, факс 650 11 22, э-почта: [info.ee@tikkurila.com](mailto:info.ee@tikkurila.com)