

# Special Floor

## Краска для пола

- Хорошая износостойкость
- Высокая эластичность
- Превосходная влагостойкость



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
<b>Область применения</b>	Деревянные, древесноволокнистые и бетонные полы в жилых помещениях. Применяется также для требующих износостойкости деревянных, бетонных, металлических и древесноволокнистых полов на балконах, в ваннах, саунах, моечных. Не подходит для полов, обработанных выравнивающими смесями, подвергающихся жёсткой механической нагрузке или наружных бетонных поверхностей.	
<b>Блеск</b>	Глянцевый.	
<b>Расход 1х</b>	7-9 м <sup>2</sup> /л – бетонные полы, 9-11 м <sup>2</sup> /л – деревянные, металлические поверхности.	
<b>Тонирование</b>	Краску можно использовать белой (база А) или тонировать по картам колеровки <i>Tikkurila</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.	
<b>Базовые краски</b>	А и С база.	
<b>Инструменты</b>	Кистью, валиком или распылителем высокого давления. Сопло распылителя высокого давления 0,009" - 0,013" или 0,230 - 0,330 мм.	
<b>Время высыхания (+23 °С, RH 50%)</b>	3-4 часа – на отлип, 24 часа – для окраски, 4 недели - износостойкость, стойкость к нагрузкам.	
<b>Очистка рабочих инструментов, разбавитель</b>	<i>Special Solvent, Special Solvent Spray</i> . С рабочих инструментов удалить остатки краски и очистить разбавителем.	
<b>Хранение</b>	Продукт устойчивый к замерзанию.	
<b>Срок хранения</b>	В плотно закрытой оригинальной таре производителя. Дата изготовления/реализации указаны на банке.	
<b>Сухой остаток</b>	Прибл. 50%.	
<b>Плотность</b>	1,0 -1,2 кг/л, в зависимости от оттенка (ISO 2811).	
<b>Стойкость к химикатам</b>	Устойчива к непродолжительному воздействию средств бытовой химии, слабых разбавителей (лаковый бензин, этанол) и маслам. Не устойчива к сильным растворителям (нитрорастворитель).	
<b>Термостойкость</b>	До +120 °С, в сухом помещении. При длительном воздействии высокой температуры светлые тона могут желтеть.	
<b>Упаковка</b>	0,9л; 2,7л; 9л	



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

#### Ранее неокрашенные поверхности:

Деревянные и древесноволокнистые поверхности очистить от пыли и грязи, жиров, 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 древесноволокнистых 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 древесноволокнистых 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, одноцветной 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 (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.

### ПЕРЕРАБОТКА ОТХОДОВ, БЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



Осторожно

Углеводороды, C9-C11, n-алканы, изо-алканы, циклические, <2% ароматов. Содержит этилметилкетоксим и кобальтовую соль неодакановой кислоты. Возможны аллергические



**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: +372 650 11 11, факс +372 650 11 22, э-почта: info.ee@tikkurila.com

реакции. Использовать защитные перчатки. Воспламеняющаяся жидкость. Пары образуют с воздухом взрывоопасные смеси. Может вызвать сонливость и головокружение. Хранить в недоступном для детей месте. При необходимости обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта. Избегать вдыхания тумана/паров/ аэрозолей. Использовать только на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом помещении. Беречь от искр и открытого огня. Не курить. Продукт не выливать в канализацию, водоём или почву. Чистую, сухую тару из-под продукта и жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством. Предельное значение ЕС ЛОС (группа A/i) 500 г/л. Максимальное содержание ЛОС в продукте 500 г/л.

**ТРАНСПОРТИРОВКА**

Продукт устойчивый к замерзанию.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

[www.vivacolor.ee](http://www.vivacolor.ee); [www.vivacolor.lv](http://www.vivacolor.lv); [www.vivacolor.lt](http://www.vivacolor.lt)



**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: +372 650 11 11, факс +372 650 11 22, э-почта: info.ee@tikkurila.com