

# Special Floor

Краска для пола

Хорошая износостойкость  
Высокая эластичность  
Превосходная влагостойкость

Износостойкая краска на основе растворителя для деревянных и бетонных полов



## 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 – бетонная поверхность, 9-11 м <sup>2</sup> /л – деревянная и металлическая поверхность.
<b>Тонирование</b>	Краску можно использовать белой (база А) или тонировать по картам колеровки Tikkurila (базы А и С).
<b>База</b>	А, С
<b>Рабочие 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 - для эксплуатации, износостойкость.
<b>Разбавитель</b>	Для первого слоя краску можно разбавить разбавителем Special Solvent, или при окраске распылителем Special Solvent Spray, 20-30% по объёму.
<b>Очистка рабочих инструментов</b>	Удалить с рабочих инструментов излишки краски и очистить разбавителем Special Solvent или Special Solvent Spray сразу после окончания работ.
<b>Хранение</b>	Продукт морозоустойчивый.
<b>Срок хранения</b>	В плотно закрытой оригинальной таре производителя. Дата изготовления/реализации указаны на банке.
<b>Сухой остаток</b>	Прибл. 50% , по объёму.
<b>Удельный вес</b>	1,0 -1,2 кг/л, в зависимости от тона. (ISO 2811).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
<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>	А: 0.9 л, 2.7 л, 9 л С: 0.9 л, 2.7 л, 9 л

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### ПОДГОТОВКА

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 грунтовать 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 грунтовать грунтовочной краской по металлу Universal Korrostop или Universal Korrostop+. Трещины и неровности бетонной поверхности заполнить подходящей цементной смесью, отшлифовать и удалить пыль.

### УСЛОВИЯ ОКРАСКИ

Обрабатываемая поверхность должна быть чистой и сухой, температура воздуха выше +5 °С 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.

### УХОД ЗА ПОВЕРХНОСТЬЮ

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, БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ****Осторожно**

Содержит: Углеводороды, C9-C11, n-алканы, изо-алканы, циклические, <2% ароматов, кобальтовую соль неодекановой кислоты, этилметилкетоксим. Воспламеняющаяся жидкость. Пары образуют с воздухом взрывоопасные смеси. При контакте с кожей может вызывать аллергическую реакцию. Может вызвать сонливость и головокружение. При необходимости обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта. Хранить в недоступном для детей месте. Беречь от нагревания, горячих поверхностей, искр, открытого огня и других источников возгорания. Не курить. Избегать вдыхания газа/пара/пыли/аэрозолей. Использовать только на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом помещении. Использовать защитные перчатки.

Жидкие отходы л/к материалов уничтожать в соответствии с местным законодательством для опасных отходов. Пустые упаковки перерабатывать или уничтожать в соответствии с местным законодательством. Не выливать в канализацию, водоём или почву. Продукт не сливать в канализацию, водоемы и на почву. Предельное значение ЕС ЛОС (группа A/i) 500 г/л. Максимальное содержание ЛОС в продукте 500 г/л.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ**

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