

Эмаль для пола ПФ-266 Kompozit®



Тип	Алкидная эмаль для пола, отличающаяся повышенной твердостью, износостойкостью и блеском.
Область применения	Предназначена для окраски деревянных поверхностей, применяется также по минеральным (бетонным, цементным) и металлическим основаниям. Можно применять для ремонтной окраски поверхностей, окрашенных ранее алкидными эмалями. Применяется для окраски подвергающихся умеренному механическому и химическому воздействию полов в сухих и влажных помещениях.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Норма покрывания поверхности в 1 слой, м²/кг	7 – 11, в зависимости от качества обработки и пористости поверхности.
Разбавитель	Растворитель Kompozit® , допускается разбавлять до 10 %.
Способ нанесения	Наносится кистью, валиком или распылением. При безвоздушном распылении применять сопло 0,009" – 0,013
Время высыхания при +20 °С и относительной влажности 50 %	От пыли – 8 часов, на «отлип» – 22 часа. Следующий слой можно наносить через сутки. На высыхание влияют воздухообмен, относительная влажность воздуха, температура и толщина пленки.
Цвет	2 готовых цвета (желто-коричневый, красно-коричневый).
Блеск при 60 °, GU, ДСТУ ISO 2813:2014	80 – 95.(глянцевая).
Масс. доля нелет. в-в, %	74 – 75, в зависимости от цвета.
Износостойкость	Отличная.
Стойкость к мытью	Хорошая при применении обычных моющих средств.
Химстойкость	Устойчива к действию некоторых растворителей, например, бензина, уайт-спирита, спирта. Выдерживает действие жиров, смазочных масел и консистентных смазок.
Хранение	Хранить и транспортировать в фирменной герметично закрытой таре при температуре от -20 до +30°С, в недоступном для детей месте. Беречь от действия влаги, нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения – 18 месяцев от даты изготовления.
Тара	0,9 кг; 2,8 кг; 12 кг.

Эмаль для пола ПФ-266 Kompozit[®]**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

- Условия при окраске** Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, т.е. влажность древесины должна быть не более 12 %. Температура должна быть выше +5 °С, а относительная влажность воздуха менее 80 %. Следует учесть, что высыхание при этих предельных условиях происходит значительно медленнее, чем при указанных в спецификации оптимальных условиях. Окраску не рекомендуется производить в пыльном помещении и при недостаточном проветривании.
- Предварительная подготовка** **Неокрашенная поверхность:**
При необходимости зашлифовать. Очистить поверхность от грязи и пыли. Металлические поверхности очистить от ржавчины, при необходимости обработать **Преобразователем ржавчины Kompozit[®]**, обезжирить **Растворителем Kompozit[®]** и загрунтовать **Грунтовкой антикоррозионной EXPRESS Kompozit[®]** или **Грунтовкой ГФ - 021 Kompozit[®]** либо **Грунтовкой для металла ANTIKOR** в соответствии с инструкцией по применению. Новые, свежие поверхности на известково-цементной основе следует выдержать перед окраской в течение, по крайней мере, одного месяца.
Ранее окрашенная поверхность:
Отслаивающуюся краску удалить, при необходимости использовать **Смывку старой краски Kompozit[®]** согласно инструкции по применению. Если поверхность была ранее вскрыта лаком на нитроцеллюлозной основе или покрытие в плохом состоянии, его необходимо удалить полностью. Если пол обработан воском, воск тщательно удалить **Растворителем Kompozit[®]**, поскольку следы воска значительно ухудшают адгезию и высыхание эмали.
- Окраска** Эмаль тщательно перемешать перед применением. При необходимости разбавить **Растворителем Kompozit[®]**. Перед окраской впитывающих поверхностей из дерева, ДВП и ДСП рекомендуется нанести грунтовочный слой эмалью, разбавленной на 20 %. Окрасить кистью, валиком или распылением в 2 – 3 ровных слоя. Нельзя наносить эмаль толстым слоем, допускать ее затекание в щели и укрывать пол воздухопроницаемой пленкой в течение нескольких суток после окраски, поскольку это может значительно замедлить окончательное удаление растворителя.
Ремонтная окраска:
Окрашенную **Эмалью ПФ-266 Kompozit[®]** поверхность можно окрашивать этой же или другой алкидной либо уретан-алкидной эмалью. См. пункт "Предварительная подготовка".
- Очистка инструментов** Рабочие инструменты промыть **Растворителем Kompozit[®]**.
- Уход** Поверхность готова к эксплуатации примерно через сутки, но окончательная твердость и износостойкость достигается в течение примерно двух недель. В этот период возможна легкая очистка влажной мягкой тканью. После этого готовое покрытие можно мыть с использованием нейтральных, а при сильном загрязнении - слабощелочных (рН 8 – 10) моющих средств. После очистки поверхность необходимо тщательно вымыть чистой водой.
- БЕЗОПАСНОСТЬ** ОПАСНО! Содержит уайт-спирит. Необходимо эффективное проветривание. Для индивидуальной защиты использовать спецодежду, резиновые перчатки, при нанесении распылением – респиратор. Содержание ЛОС соответствует требованиям Директивы 2004/42/ЕС (подкатегория «i»: органорастворимые однокомпонентные покрытия со специальными свойствами), норма до 500 г/л, фактическое содержание до 350 г/л в готовом к применению виде. Не содержит токсичных соединений тяжелых металлов (свинца, кадмия, хроматов). На эмаль есть гигиеническое заключение МОЗ Украины.
- ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ** Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Жидкие остатки передать в место сбора отходов. Пустую тару и сухие остатки можно утилизировать как строительный мусор.