

## Эмаль для пола ПФ-266 Kompozit®



<b>Тип</b>	Алкидная эмаль для пола, отличающаяся повышенной твердостью, износостойкостью и блеском.
<b>Область применения</b>	Предназначена для окраски деревянных поверхностей, применима также по минеральным (бетонным, цементным) и металлическим основаниям. Можно применять для ремонтной окраски поверхностей, окрашенных ранее алкидными эмелями.

Применяется для окраски подвергающихся умеренному механическому и химическому воздействию полов в сухих и влажных помещениях.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

<b>Норма покрытия поверхности в 1 слой, м<sup>2</sup>/кг</b>	7 – 11, в зависимости от качества обработки и пористости поверхности.
<b>Разбавитель</b>	Растворитель Kompozit®, допускается разбавлять до 10 %.
<b>Способ нанесения</b>	Наносится кистью, валиком или распылением. При безвоздушном распылении применять сопло 0,009" – 0,013
<b>Время высыхания при +20 °C и относительной влажности 50 %</b>	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.
<b>Цвет</b>	2 готовых цвета (желто-коричневый, красно-коричневый).
<b>Блеск при 60 °, GU, ДСТУ ISO 2813:2014</b>	80 – 95.(глянцевая).
<b>Масс. доля нелет. в-в, %</b>	74 – 75, в зависимости от цвета.
<b>Износостойкость</b>	Отличная.
<b>Стойкость к мытью</b>	Хорошая при применении обычных моющих средств.
<b>Химстойкость</b>	Устойчива к действию некоторых растворителей, например, бензина, уайт-спирита, спирта. Выдерживает действие жиров, смазочных масел и консистентных смазок.
<b>Хранение</b>	Хранить и транспортировать в фирменной герметично закрытой таре при температуре от -20 до +30°C, в недоступном для детей месте. Беречь от действия влаги, нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения – 18 месяцев от даты изготовления.
<b>Тара</b>	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 °C, 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 анткоррозионной 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 воздухонепроницаемой 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/EC (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.