



TIKKURILA

СПЕЦИФИКАЦИЯ 06.11.2024



TIKKURILA

# ÄSSÄ 7

КРАСКА ДЛЯ РЕМОНТА ИНТЕРЬЕРОВ С ВЫСОКОЙ НАГРУЗКОЙ.

## ТИП

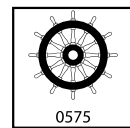
Водно-дисперсионная матовая акрилатная краска для стен и потолков в интерьерах, предназначенная для профессионального применения.  
Особенно рекомендуется для поверхностей, подверженных интенсивной эксплуатации.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Стены и потолки в сухих помещениях общественных зданий.

## ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Рекомендуется для сухих внутренних помещений, подверженных интенсивной эксплуатации.  
Применяется для новых и ранее окрашенных обработанных поверхностей из штукатурки, бетона, шпаклёвки, древесно-стружечных, гипсокартонных и древесноволокнистых плит.  
Соответствует требованиям по выбросам и содержанию летучих органических соединений (ЛОС) в соответствии со стандартами LEED v4 (по методике, применяемой для проектов за пределами США) и системой сертификации BREEAM.



Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.



TIKKURILA

СПЕЦИФИКАЦИЯ 06.11.2024

# ÄSSÄ 7

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

<b>Цвет</b>	Можно колеровать в цвета по палитре Tikkurila.
<b>Расход</b>	Теоретический расход — 8–12 м <sup>2</sup> на литр. Рекомендуемая толщина сухой плёнки: 32–47 мкм.
	Фактическое покрытие зависит от метода нанесения, условий, формы и шероховатости обрабатываемой поверхности.
<b>Разбавитель</b>	Вода
<b>Способ нанесения</b>	Валик, распыление или кисть. Безвоздушное распыление — сопло 0,015"—0,021", разбавление 0–10% по объёму.
<b>Время высыхания</b>	Сухо от пыли через полчаса. Повторное нанесение возможно через 1–2 часа.
<b>Плотность (кг/л)</b>	Ориентировочная плотность: 1,3 кг/л по стандарту ISO 2811.
<b>Стойкость к мокрому истиранию</b>	Стойкость к мокрому истиранию, класс I по EN 13300, испытано по ISO 11998
<b>Сухой остаток по объему (%)</b>	Около 40 %, в зависимости от выбранного оттенка.
<b>Предельная величина ЛОС</b>	(Категория A/a) допустимый уровень ЛОС — 30 г/л (с 2010 года). Ässä 7 содержит менее 10 г/л летучих органических соединений.

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.



TIKKURILA

СПЕЦИФИКАЦИЯ 06.11.2024

# ÄSSÄ 7

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Условия при окраске

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой.  
Температура — не ниже +10 °C,  
относительная влажность воздуха — менее 80%.

### Предварительная подготовка

Неокрашенные поверхности:

Очистите новые поверхности, удалив грязь и пыль. При необходимости зашпаклуйте подходящей шпаклёвкой Tikkurila Presto или Prestonit, затем отшлифуйте высохшую поверхность. Удалите шлифовальную пыль. Загрунтуйте краской Ässä 1 Primer and Ceiling Paint.

Ранее окрашенные поверхности:

Вымойте поверхности разбавленным моющим средством Maalipesu и тщательно смойте водой. Отшлифуйте твёрдые глянцевые участки до матового состояния. Удалите шлифовальную пыль. Зашпаклуйте трещины и отверстия подходящей шпаклёвкой Tikkurila Presto или Prestonit, затем отшлифуйте высохшую поверхность. Удалите шлифовальную пыль. При необходимости загрунтуйте краской Ässä 1 Primer and Ceiling Paint.

### Окраска

Перед применением тщательно перемешайте Ässä 7.

При необходимости разбавьте водой.

Наносите в 1–2 слоя с помощью валика, распылителя или кисти.

### Эксплуатация поверхности

Если продукт используется в качестве финишного покрытия, очищать поверхности можно не ранее чем через месяц после обработки. Используйте нейтральный моющий раствор (рН 6–8) и, например, губку или салфетку. Очень загрязнённые поверхности очищайте слабощелочным раствором (рН 8–10) с помощью губки или салфетки. После мойки тщательно промойте поверхность водой. При приготовлении раствора следуйте инструкциям производителя моющего средства по разбавлению.

После обработки поверхности следует обращаться с ними осторожно в течение нескольких недель, так как продукт достигает окончательной твёрдости и прочности примерно через месяц при нормальных условиях. Если необходимо провести очистку вскоре после нанесения, используйте слегка влажную салфетку для деликатной очистки.

### Ремонтная окраска

Поверхности, окрашенные краской Ässä 7, можно перекрашивать той же или аналогичной водоразбавляемой краской. См. раздел «Подготовка поверхности».

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.