



TIKKURILA

# TIKKURILA ENDANGERED COLOUR GIBBON GREY

ГЛУБОКОМАТОВАЯ ИНТЕРЬЕРНАЯ КРАСКА

<b>ТИП</b>	Глубокоматовая экологичная краска, придающая поверхности бархатистый эффект.
<b>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Применяется для окраски стен и потолков в гостиных, детских комнатах, спальнях и других сухих помещениях.
<b>ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Предназначена для окраски новых и ранее окрашенных оштукатуренных, бетонных, зашпатлеванных, кирпичных, картонных, деревянных и гипсокартонных поверхностей, а также древесностружечных и древесноволокнистых плит внутри помещений. Не подходит для окраски дверей и мебели.

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

## TIKKURILA ENDANGERED COLOUR GIBBON GREY

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
<b>Блеск</b>	Глубокоматовый
<b>Расход</b>	Теоретический расход - 8-12 м <sup>2</sup> /л. Рекомендуемая толщина сухой пленки: 36-46 мкм. Практический расход зависит от способа и условий при нанесении, формы и шероховатости обрабатываемой поверхности.
<b>Фасовка</b>	2.7 л
<b>Разбавитель</b>	Вода
<b>Способ нанесения</b>	Наносите кистью, валиком, распылителем. При нанесении безвоздушным распылением применять сопло 0,017"-0,021". Допускается разбавить до 10% по объему.
<b>Время высыхания (при 20±2°C и относительной влажности 65±5 %)</b>	От пыли – 30 минут. Следующий слой можно наносить через 1–2 часа.
<b>Плотность (кг/л)</b>	Ок. 1,3 кг/л в зависимости от оттенка.
<b>Химическая стойкость</b>	Устойчива к чистке мягкими моющими средствами.
<b>Стойкость к мытью</b>	Выдерживает легкую влажную уборку.
<b>Стойкость к мокрому истиранию</b>	1 класс по ISO 11998 и EN 13300.
<b>Термостойкость</b>	85°C, ISO 4211-2, ISO 4211-3.
<b>Сухой остаток по объему (%)</b>	40
<b>Предельная величина ЛОС</b>	(cat A/a) 30 г/л (2010) Содержит ЛОС менее 2 г/л.
<b>Хранение и транспортировка</b>	Защищать от мороза. Хранить и транспортировать в плотно закрытой таре при температуре от +5°C до +25°C. Не хранить под прямыми лучами солнца. Заколерованный продукт, или продукт в неплотно закрытой или неполной таре не выдерживает длительного хранения. Срок годности - 36 месяцев со дня изготовления в невскрытой заводской упаковке.

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 ENDANGERED COLOUR GIBBON GREY

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Условия при окраске

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой, температура поверхности, краски и воздуха должна быть не менее 5°C, а относительная влажность воздуха ниже 80%.

### Предварительная подготовка

Неокрашенная поверхность:

Поверхность очистить от непрочно держащихся старых покрытий, загрязнений и пыли. При необходимости зашпатлевать поверхность шпатлевкой Euro Filler Light. Пыль от шлифовки удалить. При необходимости, загрунтовать, например, универсальной грунтовкой Luja. При сплошном шпатлевании грунтование не требуется. Грунтование обязательно перед нанесением по пористым поверхностям и поверхностям, зашпатлеванным сухими строительными смесями.

Ранее окрашенные поверхности:

Вымыть поверхность раствором Maalipesu, затем тщательно промыть водой и дать просохнуть. Твердую, глянцевую, окрашенную поверхность отшлифовать до матового состояния. Пыль от шлифовки удалить. При необходимости зашпатлевать неровности шпатлевкой Euro Filler Light, высохшую поверхность отшлифовать. Пыль от шлифовки удалить. При необходимости, загрунтовать, например, универсальной грунтовкой Luja. При сплошном шпатлевании грунтование не требуется.

### Окраска

Перед применением краску тщательно перемешать, при необходимости, разбавить водой не более чем до 10% по объему. Наносить краску в 1–2 слоя.

### Очистка инструментов

Убрать лишнюю краску с инструмента. Рабочие инструменты промыть водой с мылом.

### Эксплуатация поверхности

Заданный уровень стойкости покрытия к мытью достигается через 4 недели. В течение указанного периода избегать очистки поверхности. Допускается очистка только сухой мягкой щеткой или губкой.

По истечении 1 месяца, если требуется очистка, используйте сухую или слегка влажную губку.

### Ремонтная окраска

Ранее окрашенную поверхность можно окрашивать той же краской или другой водоразбавляемой идентичной краской Tikkurila. См. пункт «Предварительная подготовка».

### Окружающая среда и безопасность

Остатки краски передать в место сбора бытовых отходов. Не допускать ее попадания в канализацию, водоем или на почву. Пустые, сухие банки утилизировать как бытовые отходы.

Краска пожаро- и взрывобезопасна, не имеет неприятного запаха, не оказывает опасного воздействия на окружающую среду, не токсична. Избегать попадания в глаза, при попадании промыть большим количеством воды. Хранить в недоступном для детей месте. Проводить работы в проветриваемом помещении. Для защиты рук применять резиновые перчатки. Не смешивать с другими красками и растворителями.

Приведенная 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 несем 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.