



TIKKURILA

TIKKURILA PESTO 30

СТОЙКАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПОЛУМАТОВАЯ ЭМАЛЬ



Тип	Стойкая универсальная полуматовая эмаль.
Область применения	Предназначена для окраски деревянных, древесностружечных, древесноволокнистых и металлических поверхностей внутри и снаружи помещений (оконных рам, дверей, мебели и т.п.), а также оштукатуренных, бетонных, зашпатлеванных, кирпичных, гипсовых поверхностей внутри помещений (стен, потолков, окон, дверей, мебели и других поверхностей внутри помещений, требующих частого мытья, например, в ваннных, кухнях и коридорах).
Объекты применения	Стены и потолки, требующие частого мытья, а также двери, мебель и т.п.

TIKKURILA PESTO 30

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

База	А, С
Колеровка/цвет	Колеруется по каталогам Tikkivala Interior paints («Интерьерные краски») и «Почувствуй цвет». Для колеровки в пастельные и насыщенные цвета воспользуйтесь компьютерной колеровкой. Рекомендуемое время перемешивания в шейкере/миксере после компьютерной колеровки: 2 минуты для фасовок 0,9л и 2,7л, 3 минуты для фасовки 9л. База А может использоваться в готовом виде без колеровки, база С - только в колерованном виде! При окрашивании в цвета с низкой укрывистостью на базе С рекомендуется предварительно нанести слой базы А, заколерованной в похожий оттенок. Во избежание различий в оттенке используйте материал одной партии. При окраске поверхности большой площади рекомендуется смешать необходимое количество материала в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок. Для проверки цвета необходимо сделать пробный выкрас на окрашиваемой поверхности.
Блеск	Полуматовый
Расход	10–14 м²/л, в зависимости от способа нанесения и впитывающей способности основания.
Фасовки	0,9л, 2,7л, 9л
Разбавитель	Lakkabensiini White Spirit 1050.
Способ нанесения	Наносится кистью, валиком или распылением. Допускается разбавлять до 10% по объему.
Время высыхания	От пыли – 3 часа. Следующий слой можно наносить через 24 часа. Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания может увеличиваться.
Плотность (кг/л)	1,2 – 1,5 кг/л.
Сухой остаток по объему (%)	Около 50%.
Сухой остаток по массе (%)	Около 75%.
Стойкость к мытью	Отличная при применении обычных бытовых моющих средств.



**Химическая
стойкость**

Устойчива к скипидару, уайт-спириту, денатурату. Выдерживает растительные и животные жиры, смазочные масла и консистентные смазки.

Атмосферостойкость

Средний прогнозируемый срок службы покрытий составляет до 10 лет при строгом соблюдении технологии нанесения и эксплуатации в условиях открытой атмосферы умеренного климата (Протоколы климатических испытаний размещены на сайте).

**Хранение и
транспортировка**

Хранить в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей, вдали от источников отопления. Не ставить вверх дном. Выдерживает транспортировку и хранение при низких температурах. В случае хранения при отрицательной температуре перед применением выдержать 24 часа при комнатной температуре и тщательно перемешать. Срок годности в невскрытой заводской упаковке – 5 лет. Продукт следует использовать в течение 3 месяцев после добавления колеровочных паст, что обусловлено возможным влиянием паст на свойства колерованного продукта при его хранении.

TIKKURILA PESTO 30

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой. Температура воздуха, поверхности и эмали должна быть не ниже 5°C и относительная влажность воздуха — не выше 80%.
Предварительная подготовка поверхности	<p>Неокрашенные поверхности:</p> <p>Очистить поверхность от пыли, ржавчины и других загрязнений и обезжирить ее.</p> <p>Оштукатуренные, зашпатлеванные, бетонные и кирпичные поверхности грунтовать грунтовкой-концентратом Tikkurila Euro Primer. Стальные, оцинкованные и алюминиевые поверхности и поверхности, подвергающиеся постоянному воздействию влаги, грунтовать Tikkurila Metallista Primer. Алюминиевые поверхности рекомендуется до грунтования зашкурить.</p> <p>Ранее окрашенные поверхности:</p> <p>При окраске поверхностей внутри помещений вымыть их моющим средством, затем тщательно промыть водой, дать просохнуть. Отслаивающуюся краску удалить скребком, всю поверхность отшлифовать. Пыль от шлифовки удалить. Очищенные до металла поверхности грунтовать грунтовкой Tikkurila Metallista Primer. Для улучшения укрывистости при использовании краски (база С), заколерованной в ярко-красные и ярко-желтые цвета, необходимо под ярко-красные цвета предварительно нанести слой коричневого цвета, под ярко-желтые - серого.</p>
Смешивание компонентов	При необходимости разбавить растворителем Lakkabensiini White Spirit 1050 до 10% по объему.
Окраска	Перед применением эмаль тщательно перемешать. При необходимости, разбавить Lakkabensiini White Spirit 1050. Наносить на сухую поверхность в 1–2 слоя.
Очистка инструментов	После окончания работ инструменты обработать растворителем Lakkabensiini White Spirit 1050.
Эксплуатация поверхности	<p>Избегать применения моющих средств и сильной очистки свежеокрашенной поверхности, так как свежее покрытие достигает своей окончательной твердости и стойкости в течение одного месяца после окраски. В случае необходимости для очистки покрытия в данный период можно применить легкую очистку влажной мягкой тканью.</p> <p>Примерно через месяц после окраски готовое покрытие можно очищать нейтральными (pH 6-8) моющими средствами с помощью мягкой ткани или губки. Особенно грязные поверхности можно очищать слабыми щелочными моющими средствами (pH 8-10). После очистки поверхность необходимо тщательно вымыть чистой водой.</p> <p>Алкидные лаки и краски желтеют со временем. Интенсивность пожелтения может усиливаться при нагревании или при отсутствии света.</p>

**Окружающая среда
и безопасность**

Легковоспламеняющаяся жидкость, содержит уайт-спирит. При проведении окрасочных работ избегать попадания на кожу и в глаза. При попадании в глаза немедленно промыть водой и обратиться за медицинской помощью. Контакт с кожей может вызвать аллергическую реакцию и раздражение. Для защиты рук применять специальные резиновые перчатки. Избегать вдыхания паров растворителей или красочной пыли от распыления. Организовать эффективный воздухообмен. Беречь от огня. Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Пустые, сухие банки можно утилизировать с бытовыми отходами. Жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.