

# Ремонтти-Ясса

## Ремонтти-Ясса



**ТИП** Акрилатная краска на чистом акрилатном связующем, не содержащая органических растворителей. Краске присвоен "Экознак" Европейского Союза и она разработана в результате сотрудничества с Ассоциацией специалистов по аллергическим и астматическим заболеваниям Финляндии.

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ** Предназначена для окраски внутренних бетонных, оштукатуренных, кирпичных, зашпатлеванных, гипсокартонных, древесностружечных и древесноволокнистых поверхностей. Подходит как для новых, так и для ранее окрашенных поверхностей. Подходит для окраски радиаторов отопления.

**ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ** Применяется для окраски стен и потолков, в особенности, требующих частого мытья, например, на кухне, в передней, на лестничной клетке. Не рекомендуется для окраски мебели.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



Базис	А и С
Цвета	Согласно гамме «Тиккурила Симфония».
Цветовые каталоги	<a href="#">Почувствуй цвет</a>
Степень блеска	Полуматовая
Класс эмиссии строительного материала	M1
Расход	На непитьвающие поверхности – 10 -12 м <sup>2</sup> /л. На впитывающие поверхности – 7-9 м <sup>2</sup> /л.
Тара	Базис А - 0,9 л, 2,7 л, 9 л, 18 л. Базис С - 0,9 л, 2,7 л, 9 л.
Растворитель	Вода
Способ нанесения	Наносится кистью, распылением или валиком. При распылении под высоким давлением применять сопло 0,015" – 0,021". Допускается разбавить до 5 % по объему.
Время высыхания, +23 °С при отн. влажн. воздуха 50 %	От пыли – 30 минут. Следующий слой можно наносить через 2 часа.
Стойкость к мытью	Хорошая. Выдерживает более 10 000 проходов щеткой.
Стойкость к химикатам	Выдерживает детергенты и слабые растворители, например, уайт-спирит.
Термостойкость	+85 °С.
Стойкость к мокрому трению	Класс 1 по ISO 11998.
Сухой остаток	Ок. 41% в зависимости от цвета.
Плотность	Ок. 1,3 кг/л в зависимости от цвета.
Хранение	Защищать от мороза.
Код	815-серия

## Ремонтти-Ясса

Свидетельство о  
государственной  
регистрации



[Свидетельство о государственной регистрации](#)

Сертификат  
пожарной  
безопасности



[Пожарный сертификат](#)

## Ремонтти-Ясса

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИЗДЕЛИЯ

Условия при обработке	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна быть не ниже +5 °С и относительная влажность воздуха – не выше 80 %.
Предварительная подготовка	Неокрашенная поверхность: Очистить поверхность от грязи и пыли. При необходимости, выровнять поверхность подходящей шпатлевкой серии "Престо". Пыль от шлифовки удалить. Загрунтовать грунтовкой "Варма". Металлические поверхности загрунтовать адгезионной грунтовкой "Отекс".  Окрашенная поверхность: Вымыть поверхность раствором "Маалипесу", затем тщательно промыть водой и дать просохнуть. Неровности выправить подходящей шпатлевкой серии "Престо", высохшую поверхность отшлифовать. Твердую, глянцевую, окрашенную поверхности отшлифовать до матового состояния. Пыль от шлифовки удалить. При необходимости, загрунтовать грунтовкой "Варма".
Окраска	Перед применением краску тщательно перемешать. При необходимости, разбавить водой. Наносить краску валиком, кистью или распылением в 1–2 слоя.
Очистка инструментов	Рабочие инструменты промыть водой. Слегка затвердевшую краску рекомендуется удалить моющим средством для кистей "Пенсселипесу".
Уход	Избегать применения моющих средств и сильной очистки свежеекрасочной поверхности, так как свежее покрытие достигает своей окончательной твердости и стойкости в течение ок. одного месяца после окраски. При необходимости очистки покрытия в данный период, можно применить легкую очистку влажной мягкой тканью.  Примерно через месяц после окраски готовое покрытие можно очищать нейтральными (рН 6–8) моющими средствами с помощью мягкой ткани или губки. Особенно грязные поверхности можно очищать слабыми щелочными моющими средствами (рН 8–10), с помощью, например, тряпки или губки. После очистки поверхность необходимо тщательно вымыть чистой водой.
Ремонтная окраска	Окрашенные краской "Ремонтти-Ясса" поверхности можно окрашивать однотипными акрилатными красками. См. пункт "Предварительная подготовка".

### ОХРАНА ТРУДА

Продукт не классифицирован как опасный. На продукт имеется паспорт техники безопасности.

 [Паспорт техники безопасности](#)

### ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно вывозить на свалку – соблюдать местное законодательство.

### ТРАНСПОРТИРОВКА VAK/ADR -

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте и проверена в указанный в технической характеристике день. Качество материала обеспечивается фирменной системой качества, полностью соответствующей требованиям международных стандартов ИСО 9001 и ИСО 14001. Как изготовитель фирма не может нести ответственность за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с выданной фирмой инструкцией по применению или при использовании по неправильному назначению.

Tikkurila Oyj • P.O. Box 53 • Kuninkaantie 1 • FI-01301 Vantaa Finland • Tel. +358 9 857 71 • Fax +358 9 8577 6900 VAT FI01970674 • Business Identity Code 0197067-4 • Registered Office Vantaa • www.tikkurila.ru