

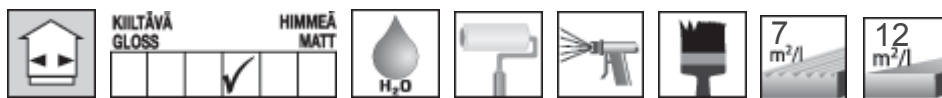
Ремонтти-Ясса

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.



[Увеличить](#)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



Базис	А и С
Цвета	Согласно гамме "Тиккурила Симфония".
Цветовые каталоги	Почувствуй цвет
Степень блеска	Полуматовая
Класс эмиссии строительного материала	M1
Расход	На непитывающие поверхности – 10 -12 м²/л. На впитывающие поверхности – 7-9 м²/л.
Тара	Базис А - 0,9 л, 2,7 л, 9 л, 18 л. Базис С - 0,9 л, 2,7 л, 9 л.
Разбавитель	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 при +23°C и относительной влажности 50%	От пыли – 30 минут. Следующий слой можно наносить через 2 часа.
Стойкость к химикатам	Выдерживает детергенты и слабые растворители, например, уайт-спирит.
Термостойкость	+85 °C, ISO 4211-2, ISO 4211-3..
Стойкость к мокрому трению	1 класс по ISO 11998 и EN 13300.



Ремонтти-Ясса

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
Свидетельство о государственной регистрации	Свидетельство о государственной регистрации
Сертификат пожарной безопасности	Пожарный сертификат

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при обработке	<p>Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна быть не ниже +5 °С и относительная влажность воздуха – не выше 80 %.</p> <p>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".</p>
Предварительная подготовка	<p>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".</p>
Окраска	<p>Перед применением краску тщательно перемешать. При необходимости, разбавить водой. Наносить краску валиком, кистью или распылением в 1–2 слоя.</p>
Очистка инструментов	<p>Рабочие инструменты промыть водой. Слегка затвердевшую краску рекомендуется удалить моющим средством для кистей "Пенсселипесу". 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.</p>
Уход	<p>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,</p>



Ремонтти-Ясса

Ремонтная окраска тряпки или губки. После очистки поверхность необходимо тщательно вымыть чистой водой.
Окрашенные краской "Ремонтти-Ясса" поверхности можно окрашивать однотипными акрилатными красками. См. пункт "Предварительная подготовка".

Предельная величина EU VOC (ЛОС) 2004/42/ЕС Cat A/a) 30 г/л (2010)
Ремонтти-Ясса содержит VOC (ЛОС) макс. 30 г/л.

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 -

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.

Выбрали продукт?
Найдите ближайший магазин в вашем городе

