

Панссаримаали

Панссаримаали - Panssarimaali

Тип Алкидная краска, содержащая активный противокоррозионный пигмент.



Область применения Применяется для наружной окраски оцинкованных, алюминиевых и стальных поверхностей.

Объекты применения Применяется для металлических крыш, водосточных труб и желобов, металлических сливов, карнизов, перил и других металлоконструкций.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



Базис А и С

Цвета Цвета по каталогам "Краски для металлических крыш" и "Деревянные фасады".

Цветовые каталоги [Деревянные фасады](#), [Каталог цветов Краски для металлических крыш](#) и [Коллекция цветowych листов "Красивый Дом – готовые цветосочетания для фасада"](#)

Степень блеска Полуглянцевая

Расход 8 -12 м²/ л.

Тара 0,9 л, 2,7 л, 9 л, 18 л.

Растворитель Уайт-спирит 1050

Способ нанесения Наносится кистью, распылением или валиком.

Время высыхания, +23 °С при отн. влажн. воздуха 50 % До отлипа – 3-5 ч.
Следующий слой рекомендуется наносить через сутки.

Износостойкость Хорошая.

Атмосферостойкость Хорошая также в морском климате и в промышленной среде. Однако под воздействием атмосферных явлений цвет поверхности, окрашенной материалом данного типа, имеет свойство светлеть.

Стойкость к химикатам Устойчива к скипидару, уайт-спириту, хозяйственному спирту, а не устойчива, например, к нитрорастворителям.
Выдерживает смазочные масла и консистентные смазки.

Термостойкость 80°С.

Стойкость к мытью Отличная при применении всех обычных моющих средств.

Сухой остаток Ок. 55 %.

Плотность 1,0 - 1,3 кг/л в зависимости от цвета.

Хранение Выдерживает хранение и транспортировку при низких температурах.

Код 460-серия

Сертификат соответствия  [Декларация о соответствии](#)

Гигиеническое заключение  [Свидетельство о государственной регистрации](#)

Панссаримаали

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИЗДЕЛИЯ

Условия при обработке	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой после промывки, росы и дождя. При окраске и высыхании краски температура воздуха должна быть выше +5°C, и относительная влажность воздуха менее 80%. Во избежание слишком быстрого испарения растворителей, образования пор, ухудшения адгезии, появления пузырьков и т.д. температура поверхности не должна превышать +40°C. Начать окрасочные работы в такое время, чтобы пленка успела высохнуть на отлип до выпадения вечерней росы, так как влага приводит к матированию свежеокрашенной поверхности.
Предварительная подготовка	Неокрашенная поверхность: Новую оцинкованную поверхность окрашивать после одного отопительного сезона. Очистку поверхности начать с удаления ржавчины скребением и щеткой до степени очистки St 2. Обезжирить и очистить поверхность от загрязнений, водорастворимых солей, масла и жира моющим средством "Пансарипесу". Затем тщательно промыть чистой водой и дать просохнуть. Возможную белую ржавчину удалить щеткой. Перед окрашиванием алюминиевые поверхности следует отшлифовать для придания шероховатости. Затем всю поверхность покрыть противокоррозионной грунтовкой "Ростекс Супер", после чего окрасить 1-2 слоями краски "Панссаримаали". Обычно достаточно нанесения одного слоя, если толщина сухой пленки 40-60 мкм. Окраска поверхности краской "Панссаримаали" возможна уже через несколько часов после нанесения грунтовки "Ростекс Супер" (см. технические данные "Ростекс Супер"). Однако окраску рекомендуется произвести не позже, чем через 4 суток после грунтования поверхности. В противном случае загрунтованную поверхность перед окраской необходимо отшлифовать до матовости, прополоскать и дать высохнуть. Ранее окрашенные поверхности: Отслаивающуюся краску и ржавчину удалить скребением и щеткой до степени очистки St 2. Интенсивное шелушение краски является признаком плохой адгезии. В этом случае краску следует удалить максимально тщательно (например, скребением, щеткой, промывкой под высоким давлением или гидropескопромывкой). Вымыть поверхность раствором "Пансарипесу", затем тщательно промыть водой и дать просохнуть. Очищенные от ржавчины участки покрыть противокоррозионной грунтовкой "Ростекс Супер" и окрасить 1-2 слоями краски "Панссаримаали".
Окраска	Краску тщательно перемешать перед применением, при необходимости разбавить Уайт-спиритом 1050 на 0-5% по объему. Наносить краску желательно кистью, возможно также нанесение распылением или валиком, после чего поверхность рекомендуется незамедлительно выровнять кистью. Одним слоем краски следует достигать толщины сухой пленки 40-60 мкм. Во избежание различий в оттенке для окраски сплошной поверхности смешать в одном сосуде достаточное количество краски одной партии. ВНИМАНИЕ! Заколерованную краску базиса С нельзя применять наряду с колерованным на заводе соответствующим стандартным цветом. Окрашенную поверхность можно сделать менее скользкой, добавив в краску порошок "Лиукуэсте" в соотношении 1/3 л порошка на 10 л краски. При использовании порошка "Лиукуэсте" окраска должна производиться в два слоя, из которых во второй слой добавляется порошок "Лиукуэсте".
Очистка инструментов	Рабочие инструменты промыть Уайт-спиритом 1050 или моющим средством для кистей "Пенсселипесу".
Уход	В нормальных условиях свежеокрашенное покрытие достигает своей окончательной твердости и износостойкости в течение четырех недель после окраски. В данный период поверхность можно очищать легкой очисткой мягкой щеткой или влажной тряпкой. Загрязненную поверхность можно очищать моющим раствором "Хуолтопесу" (1

Панссаримаали

часть "Хуолтопесу" на 10 частей воды) не ранее чем через месяц. Особенно загрязненные поверхности можно очищать сильным раствором (1 часть "Хуолтопесу" на 1 часть воды). После очистки промыть поверхность чистой водой и дать высохнуть.

Ремонтная окраска

Поверхность, ранее окрашенную краской "Панссаримаали", можно окрашивать краской "Панссаримаали" или другой краской для металлических крыш на алкидной основе. Поверхность, ранее окрашенную краской "Панссаримаали", можно окрашивать также краской "Панссари Аква".

Охрана труда



Вредный

ОГНЕОПАСНЫЙ. ВРЕДЕН ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ПРИ ВДЫХАНИИ И ПОПАДАНИИ ВОВНУТРЬ. ВРЕДЕН ДЛЯ ВОДНЫХ ОРГАНИЗМОВ, МОЖЕТ НАНЕСТИ ДОЛГОВРЕМЕННЫЙ ВРЕД ВОДНОЙ СРЕДЕ. Содержит алифатический уайт-спирит, бариевый пигмент и оксид цинка. Избегать вдыхания паров растворителей и тумана от распыления. Обеспечить эффективную вентиляцию. Не сливать в канализацию. При попадании вовнутрь немедленно обратиться к врачу и показать данную этикетку или упаковку. Хранить в недоступном для детей месте. Содержит метилэтилметоксим. Может вызвать аллергическую реакцию. На материал имеется паспорт техники безопасности.

 [Паспорт техники безопасности](#)

Охрана окружающей среды и утилизация отходов

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

ТРАНСПОРТИРОВКА VAK/ADR -

tip030106/akk090606/lko010606/460-