



#### **TIKKURILA**

# TIKKURILA PANSSARIMAALI

ПАНССАРИМААЛИ

ТИП

Алкидная краска.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ Применяется для окраски загрунтованных оцинкованных, алюминиевых и стальных поверхностей, а также окрашенных ранее алкидной краской наружных поверхностей. Износостойкость хорошая. Краска содержит активный противокоррозионный пигмент.

ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ Применяется для металлических крыш, водосточных труб и желобов, металлических сливов, перил и других металлоконструкций.





ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

База А, С

Цвет Белый (База A) и Бесцветный (База C). Колеруется по каталогу Tikkurila

«Краски для металлических крыш» и большинство цветов каталога Tikkurila «Деревянные Фасады». Для колеровки воспользуйтесь компьютерной колеровкой Tikkurila. Во избежание различий в оттенке используйте краску одной партии. При окраске поверхности большой площади рекомендуется смешать необходимое количество краски в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок. База А также может использоваться в качестве белой краски. База С используется только в колерованном виде! Колерованная

краска обмену не подлежит.

Блеск Полуглянцевый.

**Расход** 8 - 12 м<sup>2</sup>/л.

Фасовка А: 0.9 л, 2.7 л, 9 л

С: 0.9 л, 2.7 л, 9 л 0,9 л, 2,7 л, 9 л.

**Разбавитель** White Spirit 1050 и Lakkabensiini 1050.

Способ нанесения Можно наносить кистью или распылением. Рекомендуется наносить кистью. В

качестве альтернативного варианта краску можно наносить валиком или распылением. После нанесения краски валиком поверхность незамедлительно выровнять кистью. При распылении под высоким давлением размер сопла 0,011"–0,015" (ширина веера распыления обычно 40°) и разбавление, при

необходимости, до 10% по объему.

Время высыхания (при 20±2°C и относительной влажности 65±5 %)

На отлип – 3-5 ч. Следующий слой рекомендуется наносить через сутки.

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

Атмосферостойкость Хорошая, также в морском климате и в промышленной среде. Под

воздействием атмосферных явлений цвет поверхности, окрашенной

материалом данного типа, имеет свойство светлеть.

Химическая стойкость Хорошо выдерживает скипидар, уайт-спирит и хозяйственный спирт.

Выдерживает смазочные масла и консистентные смазки. Не выдерживает

воздействие сильных растворителей, например, нитрорастворителей.



55

Износостойкость Хорошая

Термостойкость 80°C.

Сухой остаток по объему

(%)

**Хранение и** транспортировка

Выдерживает хранение и транспортировку при низких температурах. Хранить в плотно закрытой таре при температуре не ниже  $5^{\circ}$ C, предохраняя от

воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. После вскрытия использовать в течение сезона. В неплотно закрытой или неполной таре

свойства продукта могут изменяться.



### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

#### Условия при окраске

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и ее температура должна быть выше температуры воздуха. Во время окраски и высыхания температура воздуха должна быть не ниже 5°С и относительная влажность воздуха – не выше 80%. Относительная влажность и температура воздуха, а также скорость ветра сильно влияют на время высыхания.

Температура поверхности не должна превышать 40°С во избежание слишком быстрого испарения растворителя, содержащегося в краске, образования пор, ухудшения адгезии, появления пузырьков и т.д. Начало окрасочных работ необходимо спланировать таким образом, чтобы пленка успела высохнуть до выпадения вечерней росы. Влага приводит к матированию свежеокрашенной поверхности.

#### Предварительная подготовка

Неокрашенная поверхность:

Новую оцинкованную поверхность окрашивать после одного отопительного сезона. Ставшие матовыми от атмосферного воздействия, зашкуренные механическим или химическим способом оцинкованные поверхности имеют наилучшую адгезию. Возможную ржавчину/белую ржавчину удалить шлифованием или стальной щеткой до степени очистки St 2. Обезжирить и очистить поверхность от водоразбавляемых средств защиты от белой ржавчины, загрязнений, водоразбавляемых солей, масла и жира моющим средством Tikkurila Panssaripesu, используя щетку. Затем тщательно промыть чистой водой и дать просохнуть. Перед окрашиванием алюминиевые поверхности следует отшлифовать для придания шероховатости.

Всю поверхность покрыть противокоррозионной грунтовкой Tikkurila Rostex Super, после чего окрасить 1–2 слоями краски Tikkurila Panssarimaali в зависимости от укрываемости. Обычно достаточно нанесения одного слоя, если толщина сухой пленки краски Tikkurila Panssarimaali – 40–60 мкм. Окраска поверхности краской Tikkurila Panssarimaali возможна уже через несколько часов после нанесения грунтовки Tikkurila Rostex Super (см. технические данные Tikkurila Rostex Super). 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 скоблением и корщеткой до степени очистки St 2. Интенсивное шелушение краски является признаком плохой адгезии. В этом случае краску следует удалить максимально тщательно (например, скоблением, корщеткой, промывкой под высоким давлением или гидропескопромывкой). Вымыть поверхность раствором Tikkurila Panssaripesu, затем тщательно промыть водой и дать просохнуть. Очищенные от ржавчины участки покрыть противокоррозионной грунтовкой Tikkurila Rostex Super и окрасить 1–2 слоями краски Tikkurila Panssarimaali.

#### Нанесение финишного покрытия

Краску тщательно перемешать перед примененеием, 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.

#### Очистка инструментов

Рабочие инструменты промыть Уайт-спиритом 1050.

#### Эксплуатация поверхности

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.



### Ремонтная окраска

Поверхность, ранее окрашенную краской Tikkurila Panssarimaali, можно окрашивать этой же краской или краской Tikkurila Panssari Akva.