

Спецификация 09.04.2015

Сделано в Финляндии

Fintex Peltikattomaali

Пелтикаттомаали краска для металлической кровли



Тип	Водоразбавимая, атмосферостойкая, светостойкая, эластичная и прочная шелковисто-матовая акрилатная краска по металлу с активным антикоррозийным компонентом.
Область применения	Используется для металлических крыш, водосточных труб, отливов и желобов, оцинкованных коробов вентиляции, перилл, решёток, памятников и различных металлоконструкций. Краска устойчива к ультрафиолетовому излучению, подходит для наружной и внутренней покраски.
Окрашиваемые материалы	Краска предназначена для поверхностей из оцинкованного металла, алюминиевых поверхностей, ранее окрашенных алкидными и акриловыми красками, а также загрунтованных поверхностей всевозможных конструкций из металла. Подходит для покраски покрытия из пластизола, пластика ПВХ, акрила, полиуретана и пурала.

Технические данные

Цвет	База А – готовая белая, колеруется в светлые тона. База С – основа под колеровку в тёмные и насыщенные оттенки.
Каталоги колеровки	NCS, RAL, Tikkurila, Teknos, Dulux, Benjamin Moore, Little Greene, Sherwin-Williams...
Блеск	Шелковисто матовый
Расход	в 1 слой - 9 м ² /л в 2 слоя – 5 м ² /л
Толщина плёнки	40-50 мкм в 1 слой
Время высыхания	От пыли – 1 час На отлип – 2 часа Второй слой – 12 часов
Фасовка	0,9 л, 2,7 л, 9 л.
Разбавитель	Вода, допускается разбавление до 10% для нанесения распылителем.
Термостойкость	от -50°С до +90°С
Плотность	1,2 кг/л
Сухой остаток	Около 55%
Светостойкость	Хорошая, не желтеет со временем.
Способ нанесения	Синтетическая или смешанная кисть, мохеровый или велюровый валик (вор 4-6 мм), а также с помощью распылителя (сопло 0,015"–0,019")
Хранение	36 месяцев. После использования хранится так же 36 месяцев в плотно закрытой таре. Хранить в прохладном месте. Не замораживать.
Экология	Предельное значение содержания ЛОС в жидком состоянии 130 г/л (2010). ЛОС в готовом изделии <130 г/л.



Южное Шоссе 37к1
Строительная ярмарка
«Мультимекс»
+7 (911) 925-37-10
9253710@mail.ru

Бестужевская 10
ТЦ «Бестужевский»,
отдел 236
+7 (911) 926-37-10
9263710@mail.ru

Пн-Пт с 10-00 до 20-00
Сб-Вс с 10-00 до 16-00

Спецификация 09.04.2015

Инструкция по применению

Условия при окраске

Температура воздуха во время окраски не должна быть ниже +10°C, но и не выше +25°C относительная влажность воздуха ниже 80%. Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, и её температура не должна превышать +40°C.

Подготовка поверхности

Удалите ржавчину, сажу, соли цинка, жиры с поверхностей, водоросли, мхи и т.д. загрязнения, например, с помощью мойки высокого давления или стальной щетки. Поверхности из свежего оцинкованного листового металла промойте щелочным моющим средством или лёгким аммиачным раствором, а вымытые поверхности обильно промойте водой и дайте поверхностям высохнуть. Обезжирьте металлические поверхности. Отслоившуюся старую краску удалить механически, а ржавые поверхности зачистить и обработать грунтовкой по ржавчине или преобразователем.

Покраска

Перед применением краску Пелтика тщательно перемешать, для нанесения распылителем разбавить водой на 5-10% от объёма. При сильной жаре покраску производить по теневой стороне.

Очистка инструментов

Рабочие инструменты промыть водой пока они не высохли.

Эксплуатация поверхности

В нормальных условиях окрашенная поверхность достигает своей окончательной твердости и износостойкости в течение трёх недель после окраски.

Ремонтная покраска производится любой акриловой кровельной краской.