



# FINNTELLA® LUX RADIATOR

**Быстросохнущая алкидная краска.  
Обладает антикоррозионными свойствами.  
Выдерживает интенсивную влажную чистку.**

**Предназначена для окраски элементов систем отопления с рабочей температурой до 120 °С.**

<b>ТИП</b>	F37-F38 Быстросохнущая тиксотропная алкидная краска, модифицированная полиуретанами. Обладает антикоррозионными свойствами. Выдерживает интенсивную влажную очистку и санитарную обработку с применением моющих средств.
<b>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Радиаторы систем отопления, металлические, оцинкованные, алюминиевые, деревянные, бетонные, оштукатуренные, зашпатлеванные, гипсокартонные, ДВП, ДСП и т.п. поверхности, обои (под покраску), а также ранее окрашенные внутренние и наружные поверхности.
<b>ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ</b>	Радиаторы систем отопления, металлические конструкции, потолки и стены внутри помещений, мебель, двери, внутренние и наружные оконные рамы, садовая мебель и инвентарь, инструменты, велосипеды, лодки, рекламные щиты, детская мебель, коляски, игрушки и т.д.
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:</b>	
<b>Подготовка поверхности:</b>	Окрашиваемая поверхность должна быть прочной и сухой. В процессе работы температура воздуха и окрашиваемой поверхности должна быть выше +5°С и на 3°С выше точки росы. Относительная влажность воздуха не более 80%. <b>Неокрашенные поверхности:</b> Поверхность очистить от пыли, грязи, высолов, плесени и грибков. Металлические поверхности обезжирить, очистить от следов коррозии. Деревянные поверхности загрунтовать составом FINNTELLA® WOODDI LUX Антисептическая пропитка. Оштукатуренные, зашпатлеванные и т.п. поверхности загрунтовать краской FINNTELLA® LUX RADIATOR, разбавленной разбавителем FINNTELLA PROFIL INDUSTRIAL®-105 или уайт-спиритом на 5-10% от объема. <b>Ранее окрашенные поверхности:</b> Поверхность очистить щелочным водным раствором, промыть чистой водой и дать высохнуть. Отслаивающуюся краску, известь и мел удалить механически. Глянцевые поверхности отшлифовать до матовых или обработать щелочным водным раствором. Щели и неровности зашпатлевать, отшлифовать и удалить образовавшуюся пыль. Зашпатлеванные участки поверхности загрунтовать краской FINNTELLA® LUX RADIATOR, разбавленной разбавителем FINNTELLA PROFIL INDUSTRIAL®-105 или уайт-спиритом на 5-10% от объема. Перед нанесением краски на основной объем, проверить совместимость ранее нанесенного покрытия с краской FINNTELLA® LUX RADIATOR на небольшом участке.
<b>ТЕРМОСТОЙКОСТЬ</b>	до 120 С
<b>Расход (при однослойном нанесении):</b>	Для металлических, оцинкованных, алюминиевых, ранее окрашенных и зашпатлеванных поверхностей – 12-14 м <sup>2</sup> /л (80-95 г/м <sup>2</sup> ); Для оштукатуренных, ДВП и ДСП поверхностей – 8-10 м <sup>2</sup> /л (115-145 г/м <sup>2</sup> ). Расход краски зависит от шероховатости и пористости поверхности, а также от способа нанесения.
<b>Плотность:</b>	База А –1,16 кг/л, база С –1,03 кг/л (в зависимости от цвета).
<b>Разбавитель:</b>	Разбавитель FINNTELLA PROFIL INDUSTRIAL®-105 или уайт-спирит, но не более 10% от объема.
<b>Способ нанесения:</b>	Кисть, валик, краскораспылитель. Допускается нанесение при температуре до -20°С.
<b>Время высыхания:</b>	От пыли – 1-2 часа, для повторной окраски – 8-10 часов (при 20°С и относительной влажности воздуха 65%).
<b>Блеск:</b>	Полуматовый 30 (по ISO 2813) Глянцевый 70 (по ISO 2813)
<b>Цвет:</b>	Белый, колеруется по каталогам SYMPHONY, RAL, NCS, MONICOLOR NOVA и др.
<b>Транспортировка и хранение:</b>	Допускается хранение и транспортировка при температуре ниже 0°С. .
<b>Вид упаковки:</b>	Металлическая тара: 0,9л, 2,7л, 9л.

телефон: 8-800-200-81-64 (звонки со всех регионов России бесплатно), для Москвы : +7-926-431-13-88

для звонков по Киргизии тел.: +996-(700)-195-197

www.finntella.com , www.finntella.ru , finntellasale@gmail.com