

ТИП	F27-F30 Быстросохнущая тиксотропная алкидная краска, модифицированная полиуретанами. Обладает антикоррозионными свойствами. Выдерживает интенсивную влажную очистку и санитарную обработку с применением моющих средств.
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	Металлические, оцинкованные, алюминиевые, деревянные, бетонные, оштукатуренные, зашпатлеванные, гипсокартонные, ДВП, ДСП и т.п. поверхности, обои (предназначенные под окраску), а также ранее окрашенные внутренние и наружные поверхности.
ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ	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.
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:	
Подготовка поверхности:	<p>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%.</p> <p>Неокрашенные поверхности: Поверхность очистить от пыли, грязи, высолов, плесени и грибков. Поверхности из чёрных металлов рекомендуется загрунтовать антикоррозионной краской «STERLING Универсал-КОРРОСТОП» или грунтом FINNTELLA INDUSTRIAL® PHENOL METALL ФЛ-03К. Деревянные поверхности загрунтовать составом FINNTELLA® WOODDI LUX Антисептическая пропитка ПФ-011». Оштукатуренные, зашпатлеванные и т.п. поверхности загрунтовать краской, разбавленной разбавителем FINNTELLA PROF INDUSTRIAL®-105 или уайт-спиритом на 5-10% от объёма.</p> <p>Ранее окрашенные поверхности: 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. Зашпатлёванные участки поверхности загрунтовать краской, разбавленной разбавителем FINNTELLA PROF INDUSTRIAL®-105 или уайт-спиритом на 5-10% от объёма. Перед нанесением краски на основной объём проверить совместимость с ранее нанесенным покрытием на небольшом участке.</p>
Расход (при однослойном нанесении):	<p>Для металлических, оцинкованных, алюминиевых, ранее окрашенных и зашпатлеванных поверхностей – 12-14 м²/л (80-95 г/м²);</p> <p>Для оштукатуренных, ДВП и ДСП поверхностей – 8-10 м²/л (115-145 г/м²).</p> <p>Расход краски зависит от шероховатости и пористости поверхности, а также от способа нанесения.</p>
Плотность:	База А –1,16 кг/л, база С –1,03 кг/л (в зависимости от цвета).
Разбавитель:	Разбавитель F91 PROF INDUSTRIAL®-105 или уайт-спирит, но не более 10% от объёма.
Способ нанесения:	Кисть, валик, краскораспылитель. Допускается нанесение при температуре до -20°С.
Время высыхания:	От пыли – 1-2 часа, для повторной окраски – 8-10 часов (при 20°С и относительной влажности воздуха 65%).
Блеск:	Полуматовый 30 (по ISO 2813) Глянцевый 70 (по ISO 2813)
Цвет:	Белый, колеруется по каталогам SYMPHONY, RAL, NCS, MONICOLOR NOVA и др.
Транспортировка и хранение:	Допускается хранение и транспортировка при температуре ниже 0°С. .
Вид упаковки:	Металлическая тара: 0,9л, 2,7л, 9л.