



Однокомпонентная атмосферостойкая быстросохнущая грунт-эмаль на акриловой основе для длительной антикоррозионной защиты металлических и железобетонных конструкций, эксплуатирующихся в условиях умеренного и холодного климата с коррозионной активностью С1, С2, С3 по ISO 12944

ТУ 2312-021-60414707-2014



АО ПКФ  
**СПЕКТР**

ПРОИЗВОДСТВО ПРОМЫШЛЕННЫХ  
ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Москва

+7 495 640-04-14  
info@spektrlkm.ru

Красноярск

+7 391 296-50-50  
krasnoyarsk@spektrlkm.ru

## ОПИСАНИЕ

Быстросохнущая (не более 30 мин.) грунт-эмаль на основе модифицированной акриловой смолы с высокими антикоррозионными свойствами.

Материал одноупаковочный.

## ОСОБЕННОСТИ МАТЕРИАЛА

Наилучшее решение для заводов металлоконструкций позволяющее с очень высоким темпом (в том числе при отрицательных температурах и высокой влажности) производить окраску изделий.

- Высокая адгезия к черному металлу и оцинкованному железу;
- Быстрое время высыхания – не более 0,5 часа;
- Наносится в широком диапазоне температур: от -15 °С до +30 °С;
- Допустимо нанесение на ржавчину до 50 мкм;
- Образует гладкую, декоративную поверхность.



## РЕКОМЕНДУЕМОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

Для длительной (от 10 лет) антикоррозионной защиты металлоконструкций из черной углеродистой и оцинкованной стали, в том числе по ржавчине толщиной до 50 мкм без предварительного грунтования, эксплуатирующихся в условиях коррозионной активности атмосферы от низкой C2 до средней C3 по стандарту ISO 12944.

## СЕРТИФИКАЦИЯ, ИСПЫТАНИЯ

Заключение «НПО Лакокраскокрытие» о прогнозируемом сроке службы покрытия в условиях открытой промышленной атмосферы умеренно-холодного и холодного климатов (УХЛ1 и ХЛ1) **10 лет**

Свидетельство о госрегистрации № RU.77.01.34.015.E.000962.02.13

Сертификат соответствия № РОСС RU.АГ79.Д15388

Реестр ПАО «НК Роснефть»

## ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид и цвет покрытия	Матовое, полуматовое По каталогу RAL
Плотность, г/см <sup>3</sup>	1 ± 0,1
Условная вязкость по ВЗ-246 (диаметр сопла 4 мм)	не менее 40 секунд при (20 ± 2) °С
Массовая доля нелетучих веществ, %	50 - 60
Объемная доля нелетучих веществ, %	42 ± 2
Время высыхания до степени 3	Не более 1 часа при (20 ± 2) °С Не более 3 часов при (-10 ± 2) °С



Быстросохнущая грунт-эмаль «АнтикорСПРИНТ» была разработана специалистами АО ПКФ Спектр в 2014 как универсальный материал, обладающий высокой адгезией к черному металлу и оцинкованной стали, с быстрым временем высыхания, в том числе и при отрицательных температурах, способный на длительный срок защищать поверхность металла в условиях промышленной атмосферы с коррозионной активностью С3 по ISO 12944.

В настоящее время произведено и реализовано более 800 тонн материала.

Он стал практически незаменим в тех случаях, когда необходим высокий темп окрасочных работ, и особенно актуален, когда эти работы проводятся в неотапливаемых помещениях.

В числе основных потребителей грунт-эмали «АнтикорСПРИНТ» можно перечислить такие крупные предприятия как:

Каширский завод металлоконструкций

Краснодарский завод металлоконструкций

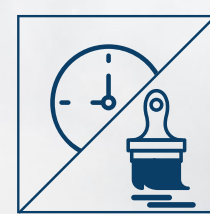
Щелковский завод металлоконструкций

Строительная компания Ренессанс Холдинг

Химсталькон-Инжиниринг

Корпорация СКЭСС

ПАО Интер РАО



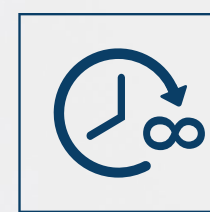
**Быстрое высыхание  
30 минут**



**Доступная  
цена**



**Нанесение при  
отрицательной  
температуре**



**Долговечность**



**Простота  
и универсальность  
нанесения**



**Отраслевые заключения,  
сертификаты**

