

# Огнезащитная краска «КОНТРАЙЕР-Р» на растворителе

ТУ 2313-048-51309101-13



## Описание.

Органоразбавляемая краска «КОНТРАЙЕР-Р» соответствует требованиям ГОСТ Р 53295-2009 и предназначена для огнезащитной окраски металлоконструкций промышленного и гражданского назначения с целью повышения предела их огнестойкости и защиты сооружений и зданий от распространения пламени при развитии пожара. Используется в помещениях или снаружи под навесом, исключая длительное прямое воздействие воды на покрытие (влажность воздуха не выше 80%). Для эксплуатации в атмосферных условиях или придания поверхности необходимого цвета и эксплуатационных свойств нанести поверх «КОНТРАЙЕР-Р» один слой атмосферостойкой краски (ПУ, ПФ, ЭП, ХВ, ХС).

Краску отличает **небольшой расход, возможность нанесения за 1÷2 слоя**, превосходная адгезия к металлическим и другим поверхностям и **хорошие малярные свойства**.

Нанесенное покрытие **не расслаивается**, имеет малую усадку, ремонтпригодно, обладает **высокой первичной атмосферостойкостью** без защитного покрытия в течение 6 месяцев при отсутствии высокой влажности, конденсата и агрессивных веществ.

В процессе интенсивного нагрева **покрытие не выделяет токсинов, устойчиво к старению**.

Срок эксплуатации внутри помещений – **до 25 лет** в отсутствие агрессивных воздействий и при соблюдении условий нанесения и хранения. Расход - согласно сертификатам, Графикам и Таблицам. Краска сертифицирована для степеней **R45, R60, R90, R120**.

## Технические данные

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Состав краски                | Акриловая смола, пигменты, целевые добавки и наполнители   |
| Цвет                         | Колеровка в пастельные цвета   |
| Сухой остаток                | не менее 65%   |
| Вязкость по ВЗ-6, с          | не менее 200; густая тиксотропная масса, при перемешивании разжижается   |
| Перетир, мкм                 | Не более 45  |
| Удельная плотность, кг/л     | 1,1-1,15   |
| Разбавитель                  | Сольвент, ксилол не более 5% (масс)  |
| Время высыхания              | межслойная сушка (до отлипа) - не менее 6 часов, полное высыхание – не менее 72 час при 20°C и относительной влажности воздуха 65%               |
| Адгезия, балл                | Не более 1 (к загрунтованной ГФ-021 поверхности)   |
| Условия нанесения            | температура от -15 до +30°C, относительная влажность воздуха не более 80%.   |
| Транспортирование и хранение | Хранение и перевозка согласно требованиям ГОСТ 9980.5-2009. Гарантийное хранение 12 месяцев при температуре 0÷+25°C в заводской невскрытой таре. |

## Подготовка поверхностей к покраске.

Окрашиваемые поверхности тщательно очистить от окалины и ржавчины, а также от пыли, грязи, жировых пятен и непрочно держащихся старых слоев краски.

Поверхность должна быть чистой, сухой, обезжиренной. Металлические поверхности перед окраской должны быть защищены антикоррозионным грунтом ГФ-021, ГФ-0199 (грунтовки другого типа согласуются с Производителем). Общая толщина высохшего слоя грунта должна быть 50÷100 мкм.

## Рекомендации по окраске

Перед применением краску тщательно перемешать. По согласованию с Производителем допускается разбавление краски разбавителем не более 5% от массы в зависимости от способа нанесения.

Краска наносится безвоздушным распылением, кистью, валиком, шпателем в несколько слоев до достижения соответствующей группе огнезащиты толщины. Промежуточная сушка между слоями не менее 6 часов в зависимости от температуры и влажности; время высыхания покрытия до финишного окрашивания – не менее 72 час.

## Меры предосторожности:

Окрасочные работы выполнять в рабочей одежде и перчатках. При попадании в глаза и на слизистые оболочки промыть большим количеством воды. Сразу после окончания работ руки вымыть теплой водой с мылом. Высохшие отходы утилизировать как бытовые, плотно закрыв тару крышкой. Не сливать в канализацию.

**«Технологические рекомендации» и копии сертификатов  
высылаются по запросу клиента.**

