

## KRON SS на водной основе

### огнезащитная краска для металлоконструкций

Группа огнестойкости 2 группа, 120 мин.

Объём 25 кг

<b>Условия нанесения краски</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Температура воздуха должна быть не ниже +3 °С</li><li>- Влажность не более 85%</li><li>- Температура окрашиваемой поверхности металлических и железобетонных конструкций должна быть не менее чем на 3°С выше точки росы</li><li>- Обрабатываемые конструкции должны быть защищены от атмосферных осадков</li></ul>
<b>!</b> Не допускается нанесение краски по поверхностям со следами влаги, снега, инея или наледи	
<b>Подготовка краски</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Перед применением краску обязательно тщательно перемешать до полной однородности</li><li>- При необходимости краску можно разбавить водой (количество добавляемой воды не более 5-7% от массы краски)</li></ul>
<b>Очистка конструкций</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Стальные конструкции перед нанесением краски должны быть очищены от старого лакокрасочного покрытия, при наличии такового.</li><li>- Ржавчина удаляется механическим способом: абразивной (металлические щетки, шлифовальные машины, наждачная шкурка) или струйной очисткой, минимум до степени 2 по ГОСТ 9.402.</li><li>- Образующаяся пыль, грязь, масляные или жировые пятна удаляются моющими растворами или растворителями до степени 1 по ГОСТ 9.402.</li><li>- После обработки поверхность конструкций обязательно высушивается.</li></ul>
<b>!</b> Не допускается использовать уайт-спирит или сольвент нефтяной	
<b>Нанесение антикоррозионного покрытия</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Подготовленные конструкции обрабатываются антикоррозионными грунтовками.</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Нанесение грунтовок производится согласно документации предприятия- изготовителя на лакокрасочный материал.</li> <li>- Итоговая толщина покрытия грунтовки должна быть не менее 50-70 мкм.</li> </ul>
<p><b>Нанесение огнезащитной краски</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Огнезащитная краска наносится послойно.</li> <li>- При нанесении краски рекомендуемая толщина одного наносимого слоя не более 0,7 мм влажного покрытия.</li> <li>- Толщина влажного слоя краски контролируется при помощи толщиномера типа «гребенка».</li> <li>- Последующие слои наносятся только на высушенный слой краски.</li> <li>- Межслойная сушка покрытия составляет не менее 4 часов при температуре 20±2 °С и влажности не более 75%. При снижении температуры и увеличении влажности время сушки может увеличиваться.</li> <li>- Общая толщина наносимого покрытия зависит от требуемого предела огнестойкости конструкции и приведенной толщины металла конструкции.</li> </ul>
<p><b>!</b> Несоблюдение сроков межслойной сушки может привести к ухудшению заявленных свойств огнезащитного покрытия!</p>	

Чтобы получить техническую поддержку специалистов KRON construction, звоните по тел:

**+7 (495) 799-97-05**

info@kroncons.ru