

## Грунтовка ХС-010

### ТУ 2313-006-94691231-2007

<b>Описание</b>	Грунтовка ХС-010 представляет собой суспензию пигментов в растворе сополимера винилхлорида с винилиденхлоридом в смеси органических растворителей.	
<b>Назначение</b>	Предназначена для защиты от коррозии оборудования и металлоконструкций в системах лакокрасочных покрытий, эксплуатирующихся в условиях воздействия атмосферы воздуха, минеральных кислот, щелочей, растворов солей, агрессивных газов, паров и других химических реагентов, имеющих температуру не выше 60 °С.	
<b>Комплектность</b>	Материал однокомпонентный	
<b>Технические характеристики</b>	внешний вид покрытия	Ровное, однородное
	цвет	Красно-коричневый, серый
	время высыхания до степени 3 при +20 °С, ч., не более:	1
	массовая доля нелетучих веществ, %	32-37
	толщина сухого слоя, мкм	15-20
	расход на 1 слой	95- 125
	растворитель	ВДМ 246, ВДМ 246А
<b>Рекомендации по применению</b>		
<b>подготовка поверхности</b>	При необходимости отмыть от грязи и водорастворимых веществ, скругление острых кромок, очистка от непрочнодержавшихся слоев старого покрытия, удаление масляных и жировых загрязнений. Абразивоструйную очистку рекомендуется выполнять до Sa 2 <sup>1/2</sup> , механическая очистка – до степени St 3, ( или до степени 2 по ГОСТ 9.402, обезжиривание до степени 1).	
<b>подготовка материала</b>	Обеспечить температуру грунтовки 15-25 °С. Тщательно перемешать, при необходимости разбавить растворителем.	
<b>условия нанесения</b>	Температура воздуха от 5 °С до +30°С, относительная влажность воздуха не более 80%, рекомендуемая температура окрашиваемой поверхности выше точки росы не менее, чем на 3°С, отсутствие осадков.	
<b>способ нанесения</b>	<p><b>безвоздушное распыление:</b> кратность повышения давления – 1:25, 1:32, 1:45 давление краски – не менее 13 МПа диаметр сопла и угол факела – 0,23-0,46 мм /20-60° расстояние до окрашиваемой поверхности – 30-50 см</p> <p><b>пневмораспыление:</b> рабочая вязкость – 20-25с по ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при 20°С, <b>кисть</b> – на небольших поверхностях</p>	

--	--

<b>последующий слой</b>	Грунтовка наносится в один слой. На загрунтованные поверхности могут быть нанесены эмали, краски на основе ХС, ХВ.
<b>Меры безопасности</b>	Грунтовка пожароопасна. При применении следует соблюдать стандартные меры предосторожности при работе с жидкими лакокрасочными материалами. Высушенное покрытие не оказывает вредного воздействия на организм человека.
<b>Хранение и транспортировка</b>	Гарантий срок хранения составляет 6 месяцев со дня изготовления в оригинальной герметично закрытой таре в сухом, защищенном от влаги, прямых солнечных лучей и других источников тепла месте, при температуре при температуре до +30 °С.