



Утверждаю

Генеральный директор
ООО «КРОЗ»
М.М.Рубинов

2009 г.

Инструкция по применению грунт-адгезива ГАЗ-К

Грунт-адгезив защитный концентрированный ГАЗ-К представляет собой водную дисперсию акрилатных смол с целевыми добавками.

Грунт-адгезив поставляется в концентрированном виде и перед применением, с учетом метода нанесения, разводится технической или питьевой водой.

Грунт-адгезив улучшает адгезию огнезащитных покрытий на основе цемента и жидкого стекла с грунтованной металлической подложкой. Грунт-адгезив ГАЗ-К образовывает на поверхности алкидных грунтов защитную пленку, исключающую разрушающее действие щелочного раствора огнезащитных и клеевых составов на цементной и силикатной основе.

Грунт-адгезив наносится на оцинкованные или грунтованные алкидными (ГФ-021) или эпоксидными грунтами (ЭП-010) поверхности металлоконструкций распылением, кистью или валиком в один слой. При нанесении агрегатами безвоздушного распыления или кистью грунт-адгезив разводится водой в соотношении от 1:0,2 до 1:0,4. При нанесении агрегатами воздушного распыления грунт-адгезив разводится водой в соотношении от 1:0,5 до 1:1.

Грунт-адгезив может наноситься на незащищенную антикоррозионными грунтами черную сталь. В этом случае грунт адгезив используется в концентрированном виде и наносится кистью или агрегатами безвоздушного распыления.

Запыленные, загрязненные или замасленные поверхности при необходимости очищаются растворителями или водным раствором щелочного моющего средства. Остатки моющего средства смываются водой.

Грунт-адгезив также применяется для окраски железобетонных конструкций.

Поверхность железобетонных конструкций перед окраской грунт-адгезивом должна быть очищена от пыли и грязи.

Перед нанесением последующего покрытия грунт-адгезив должен просохнуть в течение 20-60 минут до степени 1 по ГОСТ 19007-73.

Расход грунт-адгезива составляет 40 - 50 г/м.

Главный технолог

Дейкин С.Ф.