

Информация о продукции

Грунт ПУ-01М

Однокомпонентная полиуретановая грунтовка для металла.

Применяется для первичного грунтования по металлу со следами коррозии и краски. Легко проникает в плотный коррозионный слой, химически связывает присутствующую там остаточную влагу, изолирует слой продуктов коррозии. Применение материала ПУ-01М позволяет избегать струйной очистки металлических поверхностей при ремонте и перекрашивании крупногабаритных металлоконструкций и сооружений.

<p>Свойства</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Время отверждения до степени 3 (при +20 С и влажности 75%) - не менее 5 часов • Сушка до последующего перекрытия: не более 14-16 ч. при 20°С • Адгезионная прочность: 2 суток при 20°С • Расход: 0,08-0,10 кг/кв. м. (смесь)
<p>Способ применения</p>	<p>Грунтовку следует наносить кистью, меховым валиком с коротким ворсом или с помощью оборудования для безвоздушного распыления, соблюдая рекомендованный расход.</p> <p>НЕ НАНОСИТЬ ТОЛСТЫМ СЛОЕМ ЗА ОДИН ПРОХОД!</p> <p>Места, где грунтовка полностью впиталась в поверхность, грунтуются еще раз. Качественно загрунтованная поверхность должна выглядеть однородной, слегка глянцевой</p>
<p>Требования к подготовке защищаемой поверхности</p>	<p>Удалить рыхлые участки пластовой ржавчины и старого покрытия. Поверхность должна быть чистой и свободной от ухудшающих адгезию веществ, масел, жиров, пыли и т.д.</p>

<p>Требования к условиям применения</p>	<p>Относительная влажность воздуха 30-98%. Температура поверхности и окружающей среды от +15 до +50°C Температура поверхности основания должна быть минимум на 3°C выше измеренной точки росы как во время нанесения грунтовки, так и в течении всего времени, необходимого для полной полимеризации высыхания грунтовочного слоя.</p>
<p>Гигиеническая характеристика</p>	<p>После полного высыхания и полимеризации грунтовочный слой является полностью безопасным и разрешен для эксплуатации в составе систем антикоррозионного окрашивания и бесшовных полимерных покрытий металлических, бетонных и железобетонных строительных конструкций.</p>
<p>Меры безопасности</p>	<p>При проведении работ с материалом запрещается курить, использовать неисправное электрооборудование, открытый огонь. Персонал, работающий с материалом, должен быть обеспечен спецодеждой, защитными очками и перчатками и проинструктирован о мерах безопасности. Работы с применением материала внутри помещений производить при работающей общей приточно-вытяжной и местной вытяжной вентиляции. Не допускать попадания материала на открытые участки кожи, в глаза и рот. При попадании материала в глаза необходимо промыть их большим количеством воды и немедленно обратиться к врачу. При попадании материала на открытые участки кожных покровов необходимо удалить загрязнение ватным тампоном и промыть загрязненное место теплой водой с мылом. Утилизация твердых и жидких отходов материала осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства.</p>
<p>Условия транспортировки и хранения</p>	<p>Транспортировка и хранение грунтовки должны производиться в соответствии с требованиями ГОСТ 9980.5. Перевозка грунтовки</p>

	<p>осуществляется всеми видами транспорта крытого типа. Перевозку и хранение грунтовок рекомендуется осуществлять при температурах не ниже +5°C и не выше + 30C. Увеличение вязкости грунтовок при температурах ниже 0°C не приводит к дальнейшему изменению ее свойств и ухудшению качества. После транспортировки при отрицательных температурах грунтовку следует выдержать в теплом сухом помещении перед применением.</p>
<p>Срок годности</p>	<p>Установленный срок годности материала - 12 месяцев (при условии хранения в сухом отапливаемом помещении в закрытой оригинальной упаковке).</p> <p>По истечении срока годности материал подлежит проверке на соответствие требованиям действующих ТУ и в случае подтверждения его пригодности может быть использован по назначению.</p>

Производитель не несёт ответственность за последствия несоблюдения потребителем технических рекомендаций, в том числе связанных с тем, что потребитель не ознакомился с листами технической информации и инструкциями по применению материалов. Сведения, приведенные в настоящем листе технической информации, соответствуют времени его издания. Производитель оставляет за собой право изменять технические показатели без ухудшения качества в ходе технического прогресса и по причинам, связанным с развитием производства. Компания не может указать все возможные условия применения материалов, поэтому потребитель несет ответственность за определение пригодности данного продукта для конкретных условий применения. Приведенные в листах технической информации рекомендации по применению требуют опытной проверки у потребителя, т.к. вне контроля производителя остаются условия послепродажного хранения, транспортировки и применения продукции, особенно, если совместно используются материалы других производителей. Настоящая информация является собственностью ООО «Би Эль Технолоджи». Полная или частичная перепечатка данного текста в других печатных изданиях без разрешения компании запрещена