



ИнноПраймер® ПУ Антистатик

Однокомпонентная полиуретановая токопроводящая грунтовка.

Описание материала

Специальная, готовая к нанесению однокомпонентная грунтовка с целью отвода статического электричества при устройстве антистатической системы Апикор Пол ПУ Антистатик.

Особенности материала

- Имеет низкое электрическое сопротивление;
- Высокое сцепление с поверхностью;
- Быстрое отверждение;
- Высокая химстойкость;
- Простота нанесения;

Области применения		
ИнноПраймер® ПУ Антистатик применяется для грунтования бетонных, железобетонных поверхностей, а также цементных стяжек, перед нанесением системы Апикор Пол ПУ Антистатик.		
Инструкция по работе с материалом		
Подготовка поверхности		Производство работ
ИнноПраймер® ПУ Антистатик наносится по ранее загрунтованному основанию, материалом ИнноПраймер® ПУ-Б 01. Более подробно о подготовке поверхности указано в техническом листе на ИнноПраймер® ПУ-Б 01.		После нанесения грунтовки ИнноПраймер® ПУ-Б 01, на основание наклеивают токопроводящие ленты из фольги, после чего наносят грунтовку ИнноПраймер® ПУ Антистатик. Не ранее 4 часов и не позднее 24 часов, после нанесения грунтовки, произвести нанесение системы Апикор Пол ПУ Антистатик. Теоретический расход грунтовки составляет в среднем 100-150г/м.кв.
Подготовка материала		Инструмент и оборудование
Праймер поставляется готовым к применению. Перед использованием, праймер следует перемешать при помощи строительного миксера		Праймер наносится при помощи мягкой кисти, малярным нейлоновым или меховым валиком с коротким ворсом.
Технические характеристики продукта		
Показатель	Ед. изм.	Значение
Внешний вид	Подвижная, жёлто-коричневая жидкость	
Массовая доля нелетучих веществ	%	56
Время высыхания на отлип при (20±2)°С	ч, не более	6
Плотность при 20 °С	кг/литр	1
Цвет продукта	черный	
Поставка / тара	20 кг, металлическое ведро	

Хранение / транспортировка
<p>В сухом прохладном месте при температуре выше 0 °С. Срок хранения в ненарушенной заводской упаковке – 6 месяцев.</p> <p>При увеличении вязкости в процессе хранения грунтовки разбавляют ИнноПраймер Сольвент 01.</p> <p style="text-align: center;">Огнеопасно!!! Беречь от огня!!!</p>
Утилизация отходов
<p>Высохшие остатки грунтовки утилизируются обычным образом, как строительный мусор. В жидком состоянии запрещается сливать в канализацию.</p>
Меры предосторожности
<p>Высушенное покрытие не оказывает вредного воздействия на организм человека.</p> <p>При проведении работ помещение должно проветриваться. Все работающие с материалом должны быть обеспечены комплектом спецодежды с использованием средств индивидуальной защиты. При попадании грунтовки на кожу ее следует растворителем сольвент, затем промыть большим количеством теплой воды с мылом. При попадании в глаза, их следует промыть теплой водой, а затем обратиться за консультацией к врачу.</p> <p style="text-align: center;">Огнеопасно!!! Беречь от огня!!!</p>

*Практический расход грунтовки зависит от толщины слоя, метода и условий нанесения, шероховатости поверхности и формы изделия, квалификации работника и других факторов.

Важно! Приведенные в настоящем техническом листе сведения основываются на нашем опыте применения и на проверенной информации о свойствах строительных материалов и конструкций, доступной в настоящее время, но эти сведения не накладывают на нас никаких гарантийных обязательств. В каждом отдельном случае необходимо принимать во внимание особенности строительного объекта, условия проведения работ, цели применения материала и региональную нормативную документацию. Исходя из вышесказанного, наша ответственность распространяется только на условия, определенные договором поставки. Рекомендации по выбору и применению материалов, предоставленные нашими сотрудниками, накладывают на нас ответственность только в случае письменного предоставления этих рекомендаций.