

«ПОЛИБОНД-02»

токопроводящая однокомпонентная грунтовка на базе ароматических полиуретанов

Применение

Грунтование основания под наливные антистатические промышленные полы; создание токопроводящего слоя.

Описание продукта

«ПОЛИБОНД-02» отличает высокая прочность, твердость, умеренная гибкость. Очень высокое сопротивление абразивному износу и воздействию химических веществ, таких как масла, нефтепродукты, соли и основания. Большое время отверждения позволяет проникать глубоко в основание. Укрепляет основание, увеличивает прочность бетона.

Область применения

- Пожаро- и взрывоопасные производства, высокотехнологичные производства;
- Предприятия электроники, связи, производства медицинской техники, лаборатории, машинные залы;
- Автосервисы, окрасочные камеры, АЗС.

Описание

Материал	Уретановый преполимер
Поверхности для нанесения	Бетон, цементная стяжка, сталь, асфальт, дерево, ДСП
Метод нанесения	Кисть, валик.
Упаковка	Металлическое евроведро, 25 кг
Срок годности	6 месяцев при температуре хранения от +0 до +15 °С

Техническая спецификация

Содержание сухого вещества, %	75
Плотность состава, кг/м ³	1000
Теоретический расход, кг/м ²	0,15
Время отверждения до отлипа (при температуре +15... + 20 °С), часов	4

Физико-механические свойства пленки

Объемное электрическое сопротивление, Ом*м:	10 ⁶
Прочность на разрыв, мПа	22
Относительное удлинение, %	40
Сопротивление абразивному износу, мкм	0,06
Твердость по Шору А, у.е.	98
Адгезия к бетону, мПа	8