



Каталог продукции ПК ГермПромСтрой: жидкая резина GPSpraykote и распылительное оборудование GPSprayEquipment

актуализация на 01.02.2012 г.



Двухкомпонентная жидкая резина GPSpraykote® наносится только специальным распылительным оборудованием - это гидроизоляционная система покрытия холодного нанесения, состоящая из битумной эмульсии и реагента-катализатора. Наносится методом холодного безвоздушного распыления, без применения огня, при помощи специального оборудования GPSprayEquipment из двухопельного пистолета-распылителя. Смешивание компонентов происходит непосредственно у поверхности нанесения. Застывает мгновенно после нанесения, не требует дополнительного защитного покрытия.

Расход на 1 м² при рекомендуемой толщине слоя 2 мм. - 2,8 кг.

| Цена за 1 кг., руб. | Форма отгрузки |
|---------------------|--------------------------|
| 140,00 | IBC контейнер 1100 кг. * |
| 140,00 | Бочка = 220 кг. |

* Виды тары и ее характеристики см. в конце документа



Однокомпонентная жидкая резина GPSpraykote® подходит для самостоятельного применения. Изначально была изобретена для обработки небольших поверхностей, ремонта, заделки мелких трещин. Это водная эмульсия очищенных нефтяных битумов, полимеров и эластомеров. Продукт готов к применению, наносится вручную при помощи кисти или валика. Второй и последующие слои наносятся только после полного высыхания грунтовки или предыдущего слоя.

Расход на 1 м² при рекомендуемой толщине слоя 1 мм – 0,6 кг.

| Цена за 1 кг., руб. | Форма отгрузки |
|---------------------|----------------|
| 300,00 | Ведро 30 кг |
| | Ведро 20 кг |
| | Ведро 5 кг |
| | Ведро 2,5 кг |
| | Ведро 1 кг |



Жидкая резина GPSpraykote® для швов. Этот продукт предназначен для ремонта и гидроизоляции крупных трещин и швов. Наносится шпателем. По сравнению с другими разновидностями жидкой резины более густой, и содержит большее количество полимеров.

Потеря в объеме после высыхания – 20 %

| Цена за 1 литр, руб. | Форма отгрузки |
|----------------------|----------------|
| 300,00 | Ведро V = 30 л |
| | Ведро V = 20 л |



Цветная жидкая резина GPSpraykote® Это готовый к применению однокомпонентный продукт для производства тонкослойного бесшовного гидроизоляционного декоративного покрытия. Можно наносить для придания цвета, как на покрытия, предварительно покрытые одно-двух- компонентными GPSpraykote®(толщина покрытия 0,8-1мм) , так и на необработанные основания (толщина покрытия 2 мм). Продукт наносится с помощью краскопульта или вручную при помощи кисти, валика.



Ассортимент цветов:

Расход на 1 м² при рекомендуемой толщине слоя 0,8 мм – 0,3 кг

| Цена за 1 кг, руб. | Форма отгрузки |
|--------------------|----------------------------|
| 300,00 | Ведро 40 кг Ведро 12 кг |



(Для водоемов) цветная жидкая резина GPSpraykote® Это эластичное декоративное покрытия для придания цвета поверхностям предварительно покрытые одно-двух- компонентными GPSpraykote®(толщина покрытия 0,8-1мм). Продукт наносится вручную при помощи кисти, валика. Идеально подходит для водоемов, прудов и бассейнов.

Ассортимент цветов:

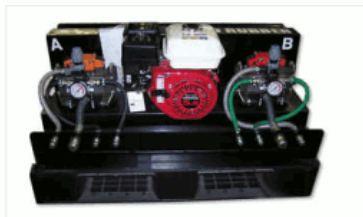
Стандартно цвет белый. Возможна колеровка

Расход на 1 м² при рекомендуемой толщине слоя 0,8 мм – 0,3 кг

| Цена за 1 кг, руб. | Форма отгрузки |
|--------------------|----------------|
| 390,00 | Ведро 25 кг |



Комплект распылительного оборудования GPSprayEquipment полностью подготовленный к производству работ



Цена - 280 000,00 руб.

* Все цены указаны с НДС.

** Условия поставки: самовывоз.

*** Скидки: обсуждаются в процессе переговоров.

Весь ассортимент товара и необходимое оборудование постоянно имеются на складе в Москве.

О специальных предложениях и рекламных акциях на продукцию Вы можете узнать по тел.: (495) 971-15-63



Справочная информация по таре, используемой для транспортировки жидкой резины GPSpraykote.



IBC контейнер

используется для компактной транспортировки и хранения жидких грузов. Возможно складирование до 5 ярусов в высоту.

длина – 121,9 см
ширина – 101,6 см
высота – 115,6 см
V – 1040-1100 л.



Бочка (евробарабан)

Бочка (евробарабан) – оригинальная разработка Концерна MAUSER (Германия) считается стандартом среди пластиковой промышленной упаковки по всему миру.

наружный диаметр – 58,5 см
высота – 99,5 см
V – 208-220 л.