



# ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ГРУНТ БЕЛЫЙ ОГНЕСТОЙКИЙ

## BP900.77.1000



Прочитайте  
технический  
паспорт

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

**BP900.77** двухкомпонентный белый полиуретановый грунт с огнезащитными свойствами



Размешайте

### ОСОБЕННОСТИ

- огнестойкий материал
- высокая укрывистость
- хорошая адгезия
- легко шлифуется
- используется для общественных мест (театр, библиотека, школа, больница и др.)



Наносить  
распылением

### РЕКОМЕНДУЕМОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Применяется для отделки мебели и всех видов интерьерных поверхностей из древесины для придания огнестойких свойств поверхности

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

<b>Тип продукта</b>	:Полиуретан
<b>Вязкость</b>	
1.компонент (25°C, KU)	:65 - 75
<b>Плотность (кг/л)</b>	
1.компонент	:1,35 ± 0,02
2.компонент	:0,930 ± 0,03
<b>Сухой остаток (% по весу)</b>	
1.компонент	:71 ± 2
2.компонент	:28 ± 1
<b>Рекомендуемый расход при нанесении (г/м<sup>2</sup>)</b>	:150 - 180 (за один слой)
зависит от метода нанесения, сезонных условий и свойств поверхности	
<b>Время высыхания (20°C, влажность 45-65%, 1 x 150 г/м<sup>2</sup>)</b>	
От пыли	: 15 - 25 мин
На отлип	: 30 - 40 мин
До шлифования	: 90 - 110 мин

### ВАРИАНТЫ ЦВЕТА И БЛЕСКА

<b>Продукт</b>	<b>Код продукта</b>
ПУ-грунт огнестойкий	BP900.77
<b>Цвет</b>	<b>Код цвета</b>
белый	1000

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Перед нанесением поверхность отшлифовать абразивом с зернистостью 220-400, поверхность должна быть чистой и обеспыленной, удалите все загрязнения (пыль, воск и т. д.). Шлифование должно быть легким, сильное шлифование или шлифование абразивом с зернистостью 180 может снизить эффективность огнестойких свойств.

### ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ

Описание	Код	по весу (%)	по объему (%)
ПУ-грунт белый огнестойкий	BP900.77	100	100
Полиуретановый отвердитель	HP180.00	50	70

Перед применением хорошо перемешать и проверить однородность

**Жизнеспособность, ч (20°C)** :3 - 5

### НАНЕСЕНИЕ

Следует наносить 2-3 раза с интервалом между слоями не менее 45 минут и не более 2 часов. Между слоями следует сделать легкое шлифование. На следующий день можно нанести огнестойкую краску FLEX BP900.25.1000

#### Применяемое оборудование

Распылительный пистолет

### ХРАНЕНИЕ И ОБРАЩЕНИЕ

Хранить в сухом прохладном месте, вдали от источников тепла

Закройте все емкости после использования.

Срок хранения 1 год при соблюдении условий хранения

Данные, представленные в этом Техническом паспорте, соответствуют нашим лучшим знаниям и опыту. Мы гарантируем постоянство химико-физических характеристик нашей продукции в пределах допусков, указанных в наших технических паспортах. Ответственность за окончательный результат применения продукта полностью лежит на пользователях, которые должны убедиться, что продукт соответствует их собственным потребностям в отношении системы нанесения, используемых субстратов, а также условий работы.



# ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ГРУНТ БЕЛЫЙ ОГНЕСТОЙКИЙ

**BP900.77.1000**

## ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

---

Полную информацию о здоровье и безопасности см. в Паспорте безопасности.

При использовании этих продуктов необходимо носить соответствующее защитное снаряжение (очки, перчатки, маску и т.д.).

В рабочей среде должна быть обеспечена хорошая вентиляция

Легко воспламеняется. Не курить во время использования и применять вдали от устройств, которые вызывают нагрев, возгорание и искрообразование.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

---

Продукт рекомендован к применению при температурном режиме 10-32°C для поверхности, продукта и окружающей среды.

Во время нанесения и высыхания относительная влажность должна быть в пределах 45-65%. Низкие температуры, плохая циркуляция воздуха или высокая влажность увеличивают время высыхания, а также могут негативно сказаться на характеристиках продукта.

Оборудование после нанесения должно быть промыто нитроцеллюлозным разбавителем.

## ТРАНСПОРТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

---

**Классификация грузов** :Краска

<b>Упаковка</b>	<b><u>BP900.77</u></b>	<b><u>HP180.00</u></b>
	12 кг	6 кг

Данные, представленные в этом Техническом паспорте, соответствуют нашим лучшим знаниям и опыту. Мы гарантируем постоянство химико-физических характеристик нашей продукции в пределах допусков, указанных в наших технических паспортах. Ответственность за окончательный результат применения продукта полностью лежит на пользователях, которые должны убедиться, что продукт соответствует их собственным потребностям в отношении системы нанесения, используемых субстратов, а также условий работы.

Publish Date : 02/2026

Revision No: 00

[www.flex-paint.com](http://www.flex-paint.com)

 **Kayalar**