

## БЕЛЫЙ УКРЫВНОЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ГРУНТ

**BP575.77.1000**

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

**BP575.77.1000** - белый двухкомпонентный полиуретановый грунт.

### ОСОБЕННОСТИ

- Можно наносить большим расходом
- Высокая укрывистость
- Отличная шлифуемость
- Отличная растекаемость
- Высокая трещиностойкость

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется для отделки мебели и всех видов интерьерных поверхностей из древесины и МДФ.

### СПЕЦИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА

**Тип продукта** : Полиуретановый

#### Вязкость

1.компонент (25°C, KU) : 127 ± 3

1+2.компонент (20°C, DIN4) : 28 ± 3 "

#### Удельная плотность (кг/л)

1.компонент : 1,476 ± 0,03

2.компонент : 0,965 ± 0,03

#### Сухой остаток (% масс)

1.компонент : 76 ± 2

2.компонент : 22 ± 2

**Расход\* (м<sup>2</sup>/л)** : 7,5 - 8,5

*\* При толщине сухой пленки 30-35 мкм*

**Рекомендуемое количество** : 130 - 220

**нанесения (г/м<sup>2</sup>)** (на один слой)

*Зависит от свойств окрашиваемой поверхности, метода и условий нанесения.*

**Время сушки (одного слоя 150 г/м<sup>2</sup>, при температуре 20°C, относительной влажности воздуха 45-65%)**

От пыли : 10 – 15 мин

На отлип : 15 – 30 мин

До шлифования : 50 – 60 мин

### ЦВЕТ И СТЕПЕНЬ БЛЕСКА

**Продукт** : ПУ грунт  
**Код продукта** : BP575.77

**Цвет** : Белый  
**Код цвета** : 1000

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Окрашиваемая поверхность должна быть отшлифована, шлифовальными материалами с зернистостью 180-220. На окрашиваемой поверхности не должно быть шлифовальной пыли, масел, воска и других загрязнений.

### РАБОЧАЯ СМЕСЬ

Описание	Код	по весу (%)	по объему (%)
Полиуретановый грунт	BP575.77	100	100
Полиуретановый отвердитель	HP575	50	75
Полиуретановый разбавитель	TP100	25-35	40-60

Пожалуйста тщательно перемешайте продукт перед его использованием.

*\* При соблюдении указанных соотношений смешивания вязкость при нанесении составляет 13-16 " (DIN4, 20°C).*

**Жизнеспособность, ч (20°C)** : 2

### АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ОТВЕРДИТЕЛИ И РАЗБАВИТЕЛИ

Разбавитель - TN200: рекомендуется для нанесения в зимний период времени.

### НАНЕСЕНИЕ

Продукт рекомендуется наносить в 2-3 слоя. Время межслойной сушки должно быть не менее 45 мин и не более 60 мин. Межслойное шлифование проводится шлифовальным материалом с зернистостью 220. Шлифование перед нанесением финишного покрытия проводится шлифование шлифовальным материалом с зернистостью 280-400-600 соответственно. Время сушки до нанесения глянцевого финишного покрытия должно составлять не менее 24 ч. Перед нанесением грунта на кромку низкого качества (плотности) рекомендуется наносить грунт-изолятор (BL193.77).

### Оборудование для нанесения

Пистолет-распылитель

Комбинированное распыление Airmix

*\* Обратитесь в службу технической поддержки для нанесения покрытия поливом.*

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ПЕРЕРАБОТКИ

Хранить в прохладном, сухом месте и вдали от источников тепла. Плотно закрывайте банки с материалом после их использования. Срок годности при соблюдении указанных условий составляет 1 год.



Прочтите  
техническое  
описание



Размешать



Нанести  
распылением

## БЕЛЫЙ УКРЫВНОЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ГРУНТ

**BP575.77.1000**

### ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНА ТРУДА

---

Полный перечень мер по Технике безопасности и Охране труда указаны в Паспорте Безопасности продукта.

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

Рабочая зона должна быть хорошо вентилируемой.

Продукт является горючим и легковоспламеняющимся материалом. При его использовании запрещается курить, и находиться вблизи источников тепла, открытого огня и искрящих приборов.

### ВНИМАНИЕ

---

Температура продукта, окрашиваемой поверхности и воздуха в рабочей зоне должна быть 15-32°C. Относительная влажность должна быть в пределах 45-65 % во время нанесения и высыхания. Низкие температуры, плохая циркуляция воздуха или высокая влажность увеличивают время сушки, а также могут снизить качество покрытия.

Оборудование для нанесения должно быть очищено целлюлозным разбавителем после нанесения.

### ТРАНСПОРТИРОВКА

---

**Класс груза** : Грунт