

Трехкомпонентный полиэфирный грунт белого цвета. Применяется для подготовки мебельных фасадов и панелей из МДФ под отделку цветными эмалями.

### Технические показатели

Цвет:	белый
Сухой остаток:	93±2%
Плотность:(DIN 51 757)	1,57±0,02
Вязкость основы:(DIN 4 )	тиксотропный
Блеск:	матовый

### Свойства покрытия

- хорошие адгезионные свойства к МДФ;
- быстрое время сушки;
- хорошая шлифуемость;
- высокая укрывистость

### Подложки

МДФ, ХДФ, шпон, массив

### Применение

Окрашиваемые поверхности должны быть чистыми и сухими. Во время нанесения и сушки грунта температура воздуха, окрашиваемой поверхности и материала должна быть выше +15°C, относительная влажность воздуха не выше 75%.

Смешивание компонентов:	По массе:	По объему:
UP-0.113	100	100
Отвердитель №084	2	3
Ускоритель UP 86	2	3
Разбавитель		ацетон
Жизнеспособность композиции при 20°C		30 минут
Теоретический расход		150-170 г/м <sup>2</sup>

Рекомендуемая шлифовальная бумага

Для сухого шлифования

P 280  
для заключительной обработки  
P 320

Способ нанесения	Давление, атм	Сопла, мм	Количество слоев	Разбавитель
Пневматическое распыление	2,5-4,0	1,8-2	2	0-10%
AirMix	-	-	1	0-10%

Степень разбавления материала зависит от типа краскопульта, рабочих параметров, температуры окружающей среды, требуемой толщины покрытия.

### Сушка

	от пыли	на отлип	до шлифования	до перекрытия
При 20° С	20 минут	90 минут	6 часов	8 часов

### Последующие покрытия

- Акриловые эмали;
- Полиуретановые эмали.

### Упаковка

Грунт UP-0.113 - 30 кг в 25 литровом евроведре  
Отвердитель №084 - 1 л.  
Ускоритель UP 86 - 1 л.

### **Гарантийный срок хранения**

Грунт UP-0.113 - 6 месяцев

Отвердитель №084 - 6 месяцев

Ускоритель UP 86 - 12 месяцев