



## SOLID PROFESSIONAL PREMIUM CLEAR UHS NEW FORMULA

2-х компонентный акриловый прозрачный лак с высоким содержанием сухого остатка

**Артикул продукта:** 522.1505.1 - (1000мл), 522.1505.2 - (500мл); 522.7505.1 - (5000мл), 522.7525.2 - (2500мл),

### **КОМПОНЕНТЫ ПРОДУКТА:**

Лак PREMIUM CLEAR UHS NEW FORMULA - 522.1505.1 - (1000мл), 522.7505.1 - (5000мл).

Отвердитель PREMIUM CLEAR UHS HARDENER NEW FORMULA - 522.1505.2 - (500мл), 522.7525.2 - (2500мл).

### **ОПИСАНИЕ:**

2-х компонентный акриловый прозрачный лак с высоким содержанием сухого остатка (UHS – Ultra High Solid NEW FORMULA) для применения в системе база-лак. Лак поставляется в комплекте с отвердителем.

Предназначен для ремонтной окраски. Обладает повышенной стойкостью к ультрафиолетовым лучам, имеет стойкость к истиранию, противостоит возникновению царапин. При нанесении прекрасно растекается, имеет высокий уровень глянца.

Применяется в системе ремонта с использованием традиционных органоразбавляемых базовых покрытий, а так же водоразбавляемых эмалей.

Оптимизирован для работы как в окрасочной камере, так и в зоне подготовки.

Может быть использован для точечного, панельного и полного ремонта.

### **РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ:**

Выдержка 15 мин. после нанесения базового покрытия.

PREMIUM CLEAR UHS NEW FORMULA наносится в 1, 5 - 2-слоя непосредственно поверх базового покрытия с промежуточной выдержкой 5-10 мин между слоями.

### **ПРИМЕЧАНИЯ:**

- Не использовать активированный PREMIUM CLEAR UHS NEW FORMULA по истечении времени жизни, не разбавлять загустевший материал.

- Не смешивать активированный материал с не активированным.

- Не превышать рекомендуемой толщины покрытия.

- Соблюдать пропорции смешивания, время сушки, требования к нанесению материала.

- Плотно закрывать ёмкости с материалами.

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

**Срок хранения:** 12 месяцев с момента изготовления

**Плотность продукта:** 0,99 кг/л

**Теоретическая укрывистость:** 10 м<sup>2</sup>/л

**Содержание органических летучих веществ:** 552 г/л

**Цвет:** прозрачный, **степень блеска:** гляцевый



