

GENÇ TINTING КОЛЕРОВОЧНАЯ СИСТЕМА

CP535.00 ПОЛИУРЕТАНОВАЯ ГЛЯНЦЕВАЯ БАЗА



ОСОБЕННОСТИ

- Высокая устойчивость к пожелтению
- Высокая стабильность цвета
- Отличный глянец
- Высокая укрывистость

ВРЕМЯ СУШКИ (20 °С, 45 - 65% ПРИ ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ, 100 Г/М²)

От пыли	25 - 35 мин
На отлип	90 - 120 мин
До складирования (500 кг / м ²)	10 - 12 ч

ПРОДУКТ	КОД	ПО ВЕСУ (%)	ПО ОБЪЕМУ (%)
Глянцевый БЕЛЫЙ БАЗА	CP535.00	100	110
Полиуретановый отвердитель	HP135	100	110
Акриловый разбавитель	TA500	20 - 25	30 - 40

СТЕПЕНИ БЛЕСКА

- 00 Глянцевый

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ



ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Предварительно нанести необходимый грунт из ассортимента материалов GENÇ. Эмаль желателно наносить на отшлифованную поверхность шлифовальной бумагой зернистостью 220-280-400 или 280-400.

УПАКОВКА

3 КГ/12 КГ Белая база

2.1 КГ/8.4 КГ Прозрачная база

ВАРИАНТЫ ЦВЕТА



Желаемый цвет можно получить с помощью системы GENÇ Tinting

КЛЮЧЕВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

В полиуретановых системах технология Genç Tinting используется для колеровки RAL, NCS, Pantone и других цветов.

На подложку рекомендуется наносить полиуретановый грунт GENÇ BP548, полиэфирный грунт BE401 или УФ-грунт BU404.

Использование полиуретанового отвердителя HP135 повысит стойкость продукта к пожелтению.

В темных тонах рекомендуется использовать полиуретановый отвердитель HP123.

При температуре 25°C и выше и / или во влажных погодных условиях использование разбавителя глянцевой системы TP524 повысит степень блеска и улучшит растекаемость пленки тем самым позволит получить зеркальную поверхность.

Подходит для кухонь и ванных комнат, каркасов, плоских панелей и поверхностей 3D панелей.

