

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

BP580.XX.1000 –двухкомпонентное матовое финишное покрытие на основе полиуретана.

Цвет
Белый

Код цвета
1000

ОСОБЕННОСТИ

- Быстрая сушка
- Отличная растекаемость
- Устойчивость к пожелтению
- Высокая царапиностойкость
- Высокая укрывистость

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для мебельных и отделочных работ внутри помещений, для придания защиты и декоративного вида всем типам деревянных поверхностей, таким как массив и МДФ. Особенно рекомендуется для использования в ванных комнатах, кухонных шкафах, дверях и другой мебели.

СПЕЦИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА

Тип продукта : Полиуретановый

Вязкость

1.компонент (25°C, KU) : 90 – 95
1+2.компонент (20°C, DIN4) : 20 – 25 '

Удельная плотность (кг/л)

1.компонент : 1,310 ± 0,05
2.компонент : 0,950 ± 0,03

Сухой остаток (% масс)

1.компонент : 69 ± 2
2.компонент : 26 ± 2

Расход* (м²/л) : 7,5 – 9

** При толщине сухой пленки 30-35 мкм*

Рекомендуемое количество : 100 – 120

нанесения (г/м²) (на один слой)

Зависит от свойств окрашиваемой поверхности, метода и условий нанесения.

Время сушки (одного слоя 100 г/м², при 20°C, относительной влажности воздуха 45-65%)

От пыли : 15 – 20 мин
На отлип : 45 – 60 мин
До складирования (500 кг/кв.м) : 3 - 4 ч
До складирования (1000 кг/кв.м) : 4 - 5 ч

ЦВЕТ И СТЕПЕНЬ БЛЕСКА

Продукт	Код продукта
Полиуретановая матовая эмаль	BP580.10
Полиуретановая шелковисто-матовый	BP580.25
Полиуретановая матовая эмаль	BP580.30



Прочтите
техническое
описание



Размешать



Нанести
распылением

Данные, представленные в этом техническом паспорте, соответствуют нашим лучшим знаниям и опыту. Мы гарантируем согласованность химико-физических характеристик нашей продукции в пределах допусков, указанных в наших технических паспортах. Ответственность за конечный результат применение продукта полностью зависит от пользователей, которые должны убедиться, что продукт соответствует их собственным потребностям в отношении системы нанесения, используемых подложек, а также условий труда.

Дата пуб. : 11/2019
Версия № : 03

www.gencboya.com.tr

ПОЛИУРЕТАНОВАЯ МАТОВАЯ БЕЛАЯ ЭМАЛЬ

BP580.XX.1000

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Наносится на полиуретановое, полиэфирное или базовое белое УФ отверждаемое покрытие, которое предпочтительно отшлифовать шлифовальной бумагой с зернистостью 220-280-400 или 280-400. перед нанесением финишного слоя удалите все загрязнения. (пыль, воск и т.д)

РАБОЧАЯ СМЕСЬ

Описание	Код	по весу (%)	по объему (%)
Полиуретановая эмаль	BP580.XX.1000	100	100
Полиуретановый отвердитель	HP580.00	50	70
Акриловый разбавитель	TP100.00	20	30

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) : 7

АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ОТВЕРДИТЕЛИ И РАЗБАВИТЕЛИ

Отвердитель – HP120: можно использовать как альтернативный отвердитель.

Разбавитель – TA500: предпочтительнее использовать в жарких и/или влажных погодных условиях.

Добавка – KO540: можно добавлять на 2-5% в разбавленную эмаль

НАНЕСЕНИЕ

Рекомендуется наносить 1-2 слоя. Если нанесение в 2 слоя, то первый слой рекомендуется нанести 60-70г/м², подождать 10-15 мин и нанести второй слой плотностью 100-200 г/м².

Оборудование для нанесения

Обычный пистолет-распылитель

Аэрозоль Airmix

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

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.

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

Материал рекомендуется использовать при температуре поверхности, продукта и окружающей среды 10-32°C. Относительная влажность воздуха во время нанесения и высыхания должна составлять 45-65%. Низкие температуры, плохая циркуляция воздуха или высокая влажность увеличивают время высыхания, а также могут негативно повлиять на качество продукта.

Перед использованием проверьте однородность и тщательно перемешайте.

После нанесения оборудование для нанесения следует очистить целлюлозным растворителем.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Класс груза	: Эмаль	
Упаковка	: BP580.XX	HP580
	3 кг	1,5 кг
	12 кг	6 кг