

PU800MP-33800-6 – система колеровки Colormix

Система колеровки состоящая из базовых цветных эмалей для внешнего и внутреннего окрашивания изделий из пластика, ПВХ, металла, дерева и стекла. Обладает высокой светостойкостью и имеет сертификат условной светостойкости до 40 лет эксплуатации.

Отличное решение для окраски оконных и дверных блоков из ПВХ и алюминия. Решение для окраски автомобильного пластика, бытовых приборов, электроприборов, оргтехники и других видов деталей и элементов, где требуется высокая степень атмосферостойкости, твердость, хим. стойкость и стойкость к высоким перепадам температуры. Является трудновоспламенимым покрытием в соответствии с DIN 4102 B1 (знак испытания: PBWU03-I-16.5.185) и отвечает требованиям группа 1 В (устойчивость к химическим веществам) согласно DIN 68861-1 часть 1.

Назначение: финишное покрытие для изделий из древесины, пластика, металла

Способ нанесения: распыление

РЕЦЕПТУРА СМЕШИВАНИЯ

Компонент	Код	Соотношение по массе, г
Продукт	PU800MP-33800-6	100
Отвердитель	38080 (38553)	15 (7,5)
Отвердитель (при необходимости перекрыть лаком)	38080	10
Отвердитель для отделки ПВХ, стекла	38553	10
Разбавитель	TZ35	0-10

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА

Наименование показателя	Значение
Время жизни готовой смеси	24 часа (20°C)
Рекомендуемый вес мокрого слоя (гр/м ²)	120-200 гр/м ²
Время высыхания от пыли (20°C)	15-20 минут
Время высыхания до склад. (20°C)	16-24 часа
Количество слоев	1-2
Рекомендуемая дюза окрасочного пистолета	1,5 - 1,8 мм
Степень блеска	20 глосс (+ /- 2)

Код	Сухой остаток	Плотность	Цвет
PU800MP-33800-6-1107	40,4%	1,047 кг/л	желтый
PU800MP-33800-6-1112	38,2%	0,99 кг/л	желтый
PU800MP-33800-6-1871	41,2%	1,02 кг/л	желтый
PU800MP-33800-6-1980	39,6%	1,05 кг/л	желтый
PU800MP-33800-6-2205	37,4%	0,97 кг/л	оранжевый
PU800MP-33800-6-3305	35,5%	0,98 кг/л	красный
PU800MP-33800-6-3333	40,2%	1,02 кг/л	фиолетовый
PU800MP-33800-6-3939	40,3%	1,05 кг/л	красный
PU800MP-33800-6-4410	37,2%	1,02 кг/л	фиолетовый
PU800MP-33800-6-5140	35,7%	0,97 кг/л	синий
PU800MP-33800-6-5530	37%	1,01 кг/л	синий
PU800MP-33800-6-6107	36,6%	1,00 кг/л	зелёный
PU800MP-33800-6-9191	53,2%	1,16 кг/л	белый
PU800MP-33800-6-9999	34,7%	0,97 кг/л	чёрный

Примечание: обладает повышенными адгезионными свойствами к порошковым покрытиям. При темп. сушке 80-150°C в течение 10-30 мин. набирает максимальную твердость.

Реальная вязкость материалов может отличаться от указанной в пределах 10%.

Срок годности 6 месяцев от даты поставки при условии хранения в оригинальной упаковке. Хранить в плотно закрытой таре, предохранять от повышенной влажности. После длительного периода хранения необходимо проверять однородность материала, перед использованием тщательно перемешивать для устранения возможного осадка.