

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

PP600.00 пигментные пасты для колеровочных систем на основе растворителей.

ОСОБЕННОСТИ

- Полный цветовой спектр
- Высокая интенсивность цвета
- Обеспечивает высокую повторяемость для цветового воспроизведения
- Совместим с сериями на основе ПУ и НЦ

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

PP600.00 используется для смешивания и колеровки ПУ (CP5XX) и НЦ (CN500.XX) конвертеров

СПЕЦИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА

Сухой остаток (% по весу) : 6 - 63,18 (зависит от цвета)

Удельн. плотность (25°C, кг/л) : 1,008 - 2,145 (зависит от цвета)

ВАРИАНТЫ ЦВЕТА

Цвет	Код цвета
Белый	PP600.00.0001
Лимонно-желтый	PP600.00.0002
Красный	PP600.00.0003
Бордовый	PP600.00.0004
Синий	PP600.00.0005
Зеленый	PP600.00.0006
Красный оксид	PP600.00.0007
Желтый оксид	PP600.00.0008
Черный	PP601.00.0009
Светлый красный	PP600.00.0010
Оранжевый	PP600.00.0011
Темный желтый	PP600.00.0012
Фиолетовый	PP600.00.0013
Розовый	PP600.00.0014
Желтый	PP600.00.0015
Темный синий	PP600.00.0016
Лососевый	PP600.00.0017
Глубокий черный	PP600.00.0018



Прочтите
техническое
описание



Размешать



Бережь от
замерзания

ТОНИРУЮЩИЕ СИСТЕМЫ ОКРАШИВАНИЯ

Код базы	Информация о базе	Паста соотношение смешивания (по весу, %)
CP535.00.1000	ПУ белая база глянцевая	max % 5
CP535.00.0000	ПУ прозрачная база глянцевая	%30
CP558.XX.1000	ПУ белая база матовая	max % 5
CP558.XX.0000	ПУ прозрачная база матовая	% 25
CP585.00.1000	ПУ белая база глянцевая	max % 5
CP585.00.0000	ПУ прозрачная база глянцевая	% 20
CP585.XX.1000	ПУ белая база матовая	max % 5
CP585.XX.0000	ПУ прозрачная база матовая	% 15
CN500.00.0000	НЦ прозрачная база глянцевая	% 20
CN500.15.0000	НЦ прозрачная база матовая	% 15

ХРАНЕНИЕ Хранить в прохладном сухом месте, вдали от источников тепла. Закрывайте все банки с продуктом после использования.

Срок годности 1 год при соблюдении условий хранения.

ВНИМАНИЕ

Продукт рекомендован к использованию в температурных условиях 10-32°C для поверхности, продукта, и окружающей среды.

Относительная влажность должна быть между 45-65 % во время нанесения и высыхания. Низкие температуры, плохая циркуляция воздуха или высокая влажность, увеличивают время высыхания, а также могут снизить качество продукта.

Необходимо соблюдать соотношения смешиванной базы и колеровочной пасты.

Во время нанесения температура окружающей среды, влажность, время сушки между слоями, количество нанесения, количество рекомендованного разбавителя, способ нанесения должны быть соблюдены с условиями ТДС.

Оборудование для нанесения должно быть очищено НЦ разбавителем после использования.

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.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Упаковка **PP600.00.XXXX** **PP601.00.0009**
3 л 3 кг

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 применения продукта полностью зависит от пользователей, которые должны убедиться, что продукт соответствует их собственным потребностям в отношении системы нанесения, используемых подложек, а также условий труда.