

AkzoNobel Спектрофотометр - Автоматическая коррекция



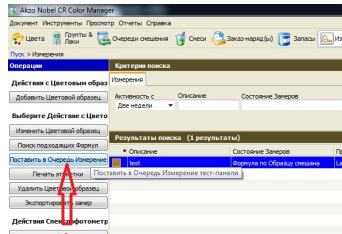
AkzoNobel
Tomorrow's Answers Today

1 Проверка цвета



Цвет НЕ соответствует

2 Очередь Измерений



Измерения => Поставить в
Очередь Измерение теста

3 Синхронизация



Измерения => Синхронизация
Рабочего списка

4 Измерение



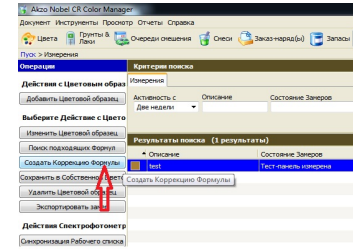
Делаем замер тест-панели
Выбираем Замер под именем
исходного образца

5 Синхронизация



Измерения => Синхронизация
Рабочего списка

6 Создание Формулы



Измерения => Создать
Коррекцию Формулы

7 Выбор формулы



Выберите
"Оптимизированную формулу"

8 Смешение краски



Смешайте краску
по Новой формуле

9 Тест-панель



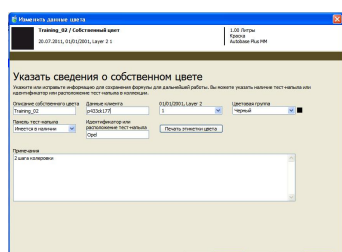
Выполните нанесение
Новой тест-панели

10 Проверка цвета



Цвет OK!

11 Сохранение данных



Сохраните свою формулу
- добавьте сведения о цвете

12 Сохранение теста



Сохраните Тест-панель
- запишите формулу на панель