

### Третий способ создания образца для многоцветного узора.

В следующем примере рассмотрим возможность использования фрагмента текстурной заливки при создании образца многоцветного узора.

- Постройте прямоугольник произвольного размера и подберите текстурную заливку. В данном случае использована заливка Shock Wave из Samples 8 Texture library (Библиотеки текстур) диалогового окна Texture Fill (Текстурная заливка) (рис. 22).

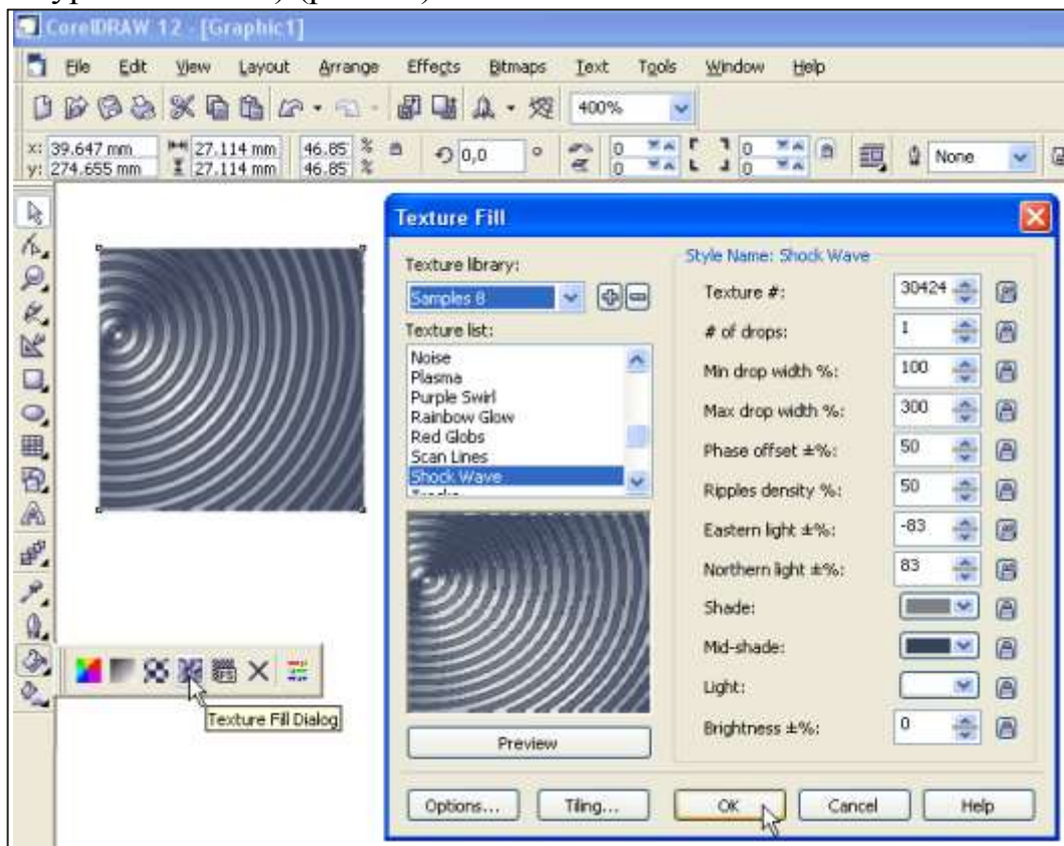


Рис.22

- При создании шаблона из фрагмента текстурной заливки возможен только второй способ создания образца узора. Выполните команду Tools \ Create \ Pattern (Инструменты \ Создать \ Узор) (рис. 23).



Рис.23

- Установите переключатель Full Color (Полноцветный) (рис. 24).

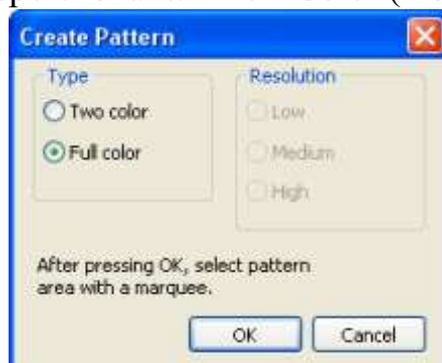


Рис. 24

- Указателем в виде двух пересекающихся линий очертите область, которая и будет элементом узора (рис. 25).

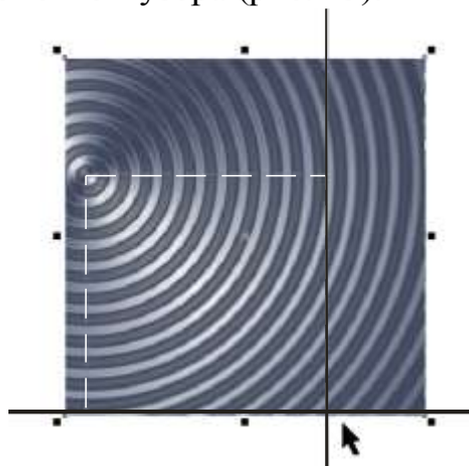


Рис.25

- Сохраните образец в папке Patterns, с предлагаемым расширением PAT.

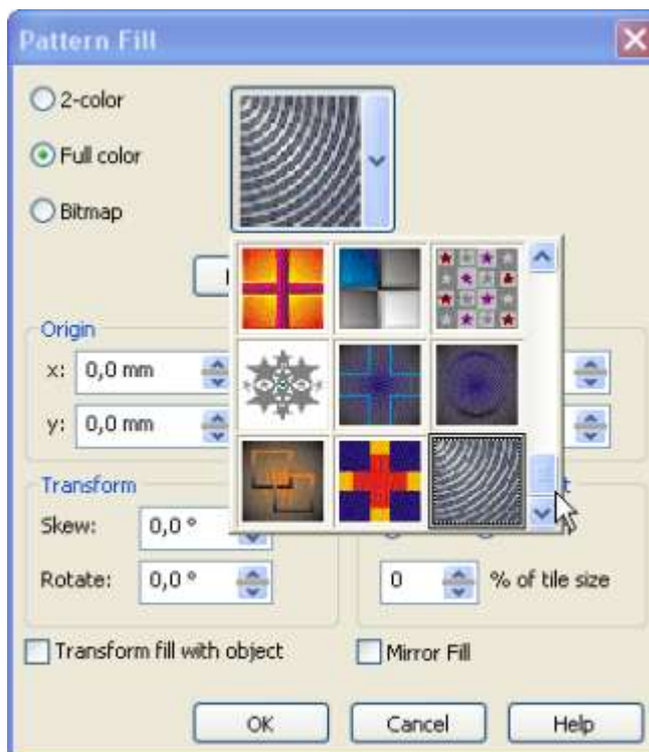


Рис.26

- Постройте объект и выполните заливку вновь созданным узором (рис. 27).

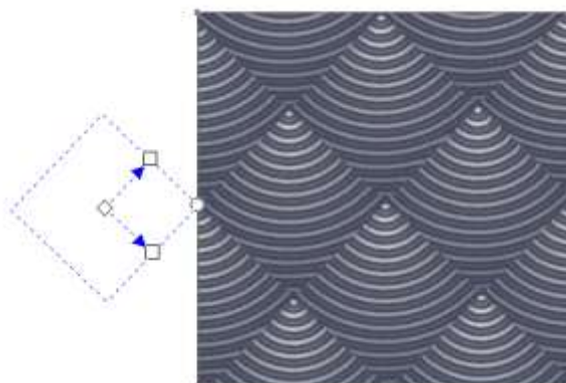


Рис.27

В качестве образца для заливки Full Color Pattern Fill (Заливки многоцветным узором) может использоваться и растровое изображение (фотография).

- В программу Corel DRAW импортируйте растровое изображение, командой меню File \ Import (Файл \ Импорт).

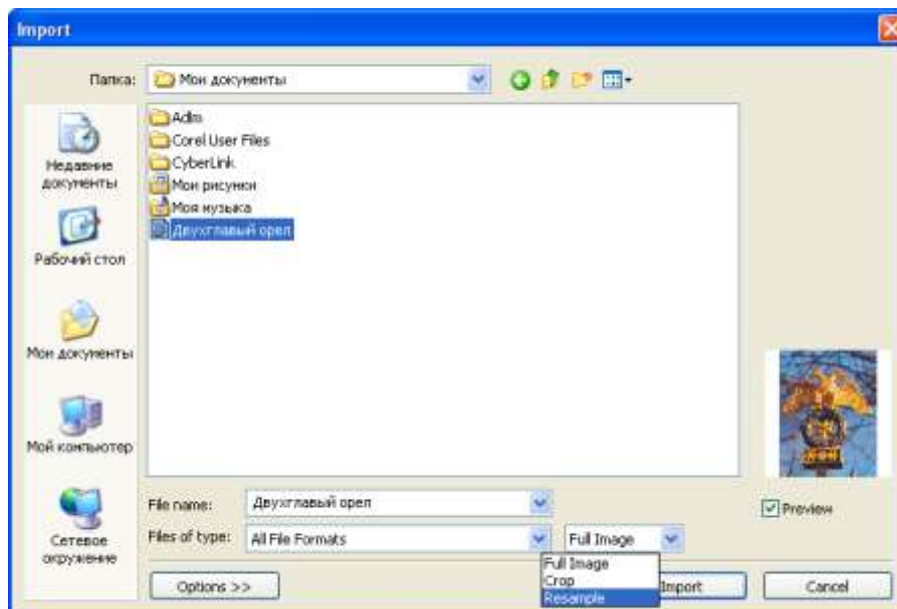


Рис. 28

- Выполните команду Tools \ Create \ Pattern (Инструменты \ Создать \ Узор). Установите переключатель Full Color (Полноцветный) и указателем в виде двух пересекающихся линий очертите фрагмент фотографии, который будет элементом узора (рис. 29)



Рис.29

- Сохраните образец в папке Patterns, с предлагаемым расширением PAT.

Как уже отмечалось, при сохранении в этой папке, образец узора будет отражен в окне просмотра образцов узоров диалогового окна Pattern Fill (Заливка узором) (рис.30) и может быть выбран для заливки объектов (рис. 31).

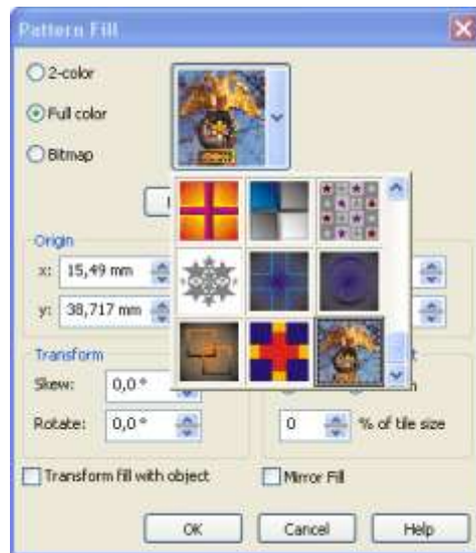


Рис.30

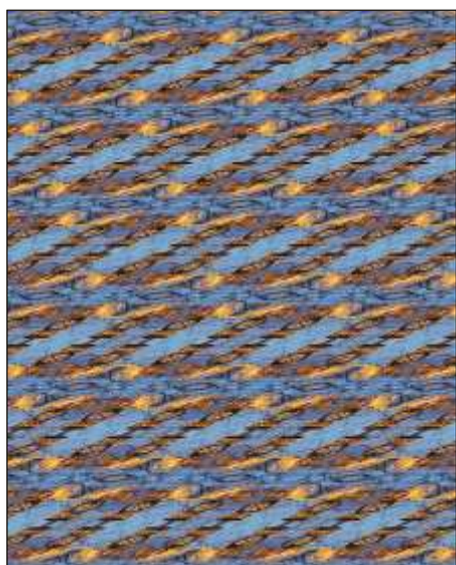
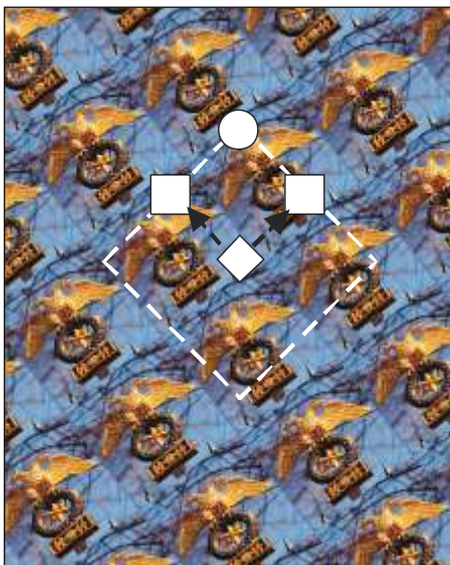
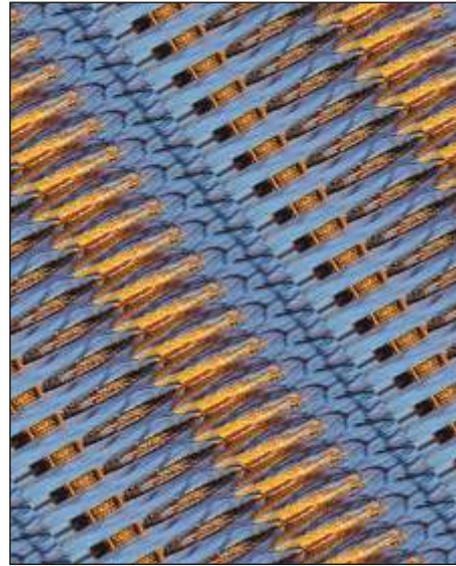


Рис.31

Пожелания всем пользователям: программа CorelDraw создана для творчества, поэтому не бойтесь экспериментировать.