



Para saber mais: Traços e bordas

Traços e bordas

Os objetos dentro do Affinity Designer possuem uma aparência que consiste inicialmente em uma cor de preenchimento sólida ou em degradê e uma cor de borda, que também pode ser sólida ou em degradê.

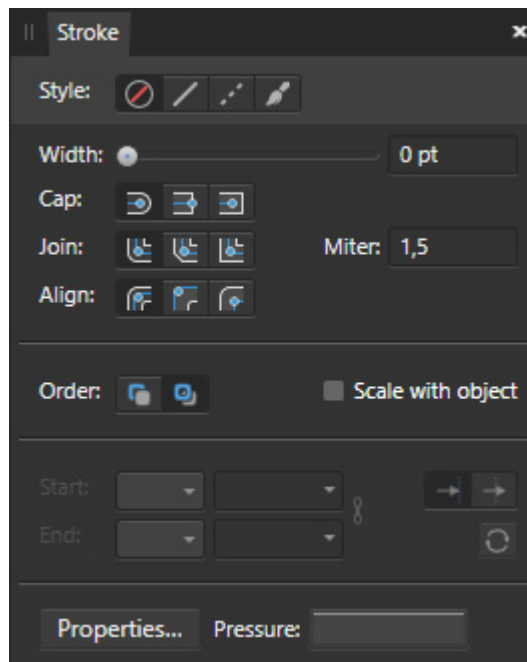
Essas propriedades podem ser achadas na janela Appearance, onde também é possível adicionar outras propriedades que irão agir sobre a aparência do objeto, como uma nova borda ou um novo preenchimento, por exemplo.

Traços

Os traços dentro do Affinity Designer são separados em: sem traço, traço sólido, tracejado e traço artístico. Entender suas diferenças é muito importante para saber como e quando trabalhar com cada um deles.

Como vimos em aula, se você utiliza a ferramenta lápis o traço sempre vem de forma sólida; caso você use a ferramenta Brush, o traço aparecerá com o modo de traço artístico. Isso pode definir bastante o estilo da sua ilustração, então fique atento ao caminho que deseja seguir.

Propriedades do traço



A janela de traços oferece diferentes propriedades para trazer características únicas para sua ilustração. Ela é separada por blocos:

Style - É a área que você define o estilo do traço, se vai ser sólido ou artístico, sem o traço ou tracejado.

Abaixo da área de Style temos propriedades que definem como ele vai se comportar:

Width - Largura do traço; *Cap* - Como ele termina; *Join* - Como a angulação de 90 graus vai se comportar; *Align* - A partir de que ponto o traço vai ser criado;

Order - Define a ordem de onde o traço vai ser inserido em relação ao objeto: se ele vai aparecer na parte de trás ou na parte da frente.

Scale with Object - Permite que, mesmo quando o objeto seja redimensionado, a borda altere automaticamente o seu tamanho junto com ele.

A propriedade abaixo onde possuímos Start End define como a linha vai terminar e como inicia, podendo ser inserido algum símbolo, como setas, ou círculos na:

pontas do seu traço

Com essas propriedades podemos alterar o traço dos nossos objetos de forma variada e única, trazendo mais singularidade para as nossas ilustrações.