



Photoshop Dersleri

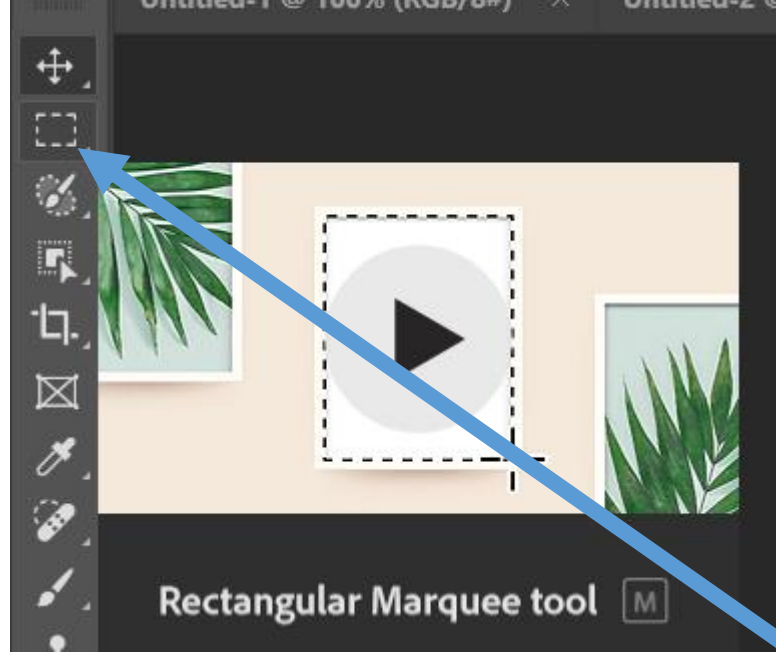
Rectangle Marquee Tool (Dikdörtgen Seçim Aracı)

Ps



Dikdörtgen Seçim Aracı (Marquee Tool)

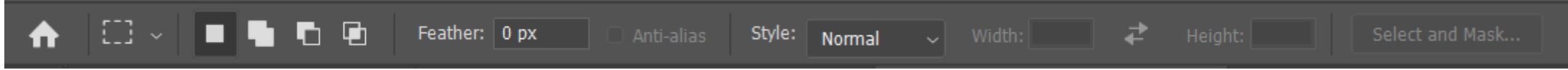
Çalışma alanında bir bölgenin kare yada dikdörtgen olarak seçilmesi için kullanılır.
Kısa yolu M dir.



Ps

Dikdörtgen Seçim Aracı (Marquee Tool)

Komut seçildiğinde aşağıdaki araç çubuğu aktif olur



New Selection: Yeni bir seçim yaparken işaretlenir.

Add to Selection: Seçili alana yeni seçim alanları ilave edileceğinde işaretlenir.

Subtract from Selection: Seçim alanından bazı bölgeleri çıkartılacağı zaman işaretlenir.

Intersect with selection : önceki seçim alanı ile yeni seçilen alanın kesişen bölgelerinin kalması istendiğinde işaretlenir.

Feather (Geçiş Yumuşatma): Seçim alanının kenarları ile orijinal resim arasında yumuşak bir geçiş için işaretlenir. Aynı zamanda karenin köşeleri de yuvarlanır 250 ile 0 arasında bir değer girilebilir.

Kenar Yumuşatma: Seçim yapılan kenarlarda kavisli köşeleri daha yuvarlatılmış biçimde seçilmesi için işaretlenir.

Stil – Normal : Serbest Mouse hareketine göre kare yada dikdörtgensel alan seçer

Stil – Fixed Ratio: Genişlik ve Yükseklik kutucuklarına girilen oran doğrultusunda seçim yapar

Stil – Fixed Size: Verilen ölçülere göre seçim yapar (Ölçüler mm, cm, px, in olarak yazılabilir 10 cm, 20mm, 80 px gibi)



Ps



DİKDÖRTGENSEL İŞARETLEME ARACI: İLE İLGİLİ BAZI ÖZELLİKLER

Alt Tuşu basılı durumda seçim yapılırsa: Seçili alandan yeni seçim alanını çıkarılır

Shift Tuşu basılı durumda seçim yapılırsa: Seçili alandan yeni seçim alanını ekler

Alt+Shift Tuşu basılı durumda seçim yapılırsa Önceki seçim alanı ile yeni seçilen alanın kesişen bölgelerinin kalması istendiğinde işaretlenir

Shift Tuşu basılı durumda seçim yapılırsa Kare şeklinde seçim yapar

Ctrl+J : Seçimi Katman olarak katmanlar paneline ekler (seçim katman olur)

Alt + Backspace : Seçim Alanını aktif renk ile boyar

Mouse ile seçin işlemi sırasında boşluk tuşuna basılırsa seçime başlangıç yeri değiştirilebilir



Ps



Ahmet SAN
Karamürsel 2025

