

# ***Euonymus japonicus aureo marginatus*** **(CELASTRACEAE)**

**Altuni taflan, Gold taflan, Sarı yeşil taflan**





<b>Fiyat</b>	0.00 ₺
<b>Kategori</b>	Çalılar
<b>Hassaslık</b>	-
<b>Soğuğa Dayanıklılık</b>	7A (-17.7_-15.0) °C
<b>Sıcağa Dayanıklılık</b>	H3B (+35.2_+37.9) °C
<b>Kök Yapısı</b>	Saçak köklü
<b>Gövde Rengi</b>	-
<b>Toprak Çeşidi</b>	-
<b>Dayanıklılık</b>	-
<b>Bitki Boyu</b>	2-5 metre
<b>Bitki Büyümesi</b>	-
<b>Sonbahar Rengi</b>	Birden fazla renk
<b>Işık İsteği</b>	Güneş, Yarı gölge
<b>Yaprak Durumu</b>	Yaprak dökmez
<b>Yaprak Rengi</b>	Birden fazla yaprağı renkli
<b>Çiçeklenme Dönemi</b>	-
<b>Çiçek Rengi</b>	Sarı/Turuncu
<b>Meyve Rengi</b>	Sarı/Turuncu

Yaprak döken ve herdemyeşil olan, yaklaşık 180 türü olan çalı ve ağaççıklardır. Yapraklar basit oval 2-15 cm büyüklüğünde yeşil, sarı, alacalı, altuni, gümüşü renklerde olabilir. Genellikle yaprak kenarları dişlidir. Bazı türlerinde yaprak renkleri sonbahar renklenmesi gösterirler. Mayıs-Haziran aylarında çiçeklenirler. Çiçekleri göze çarpmayan küçük gruplar halinde sarı renklidir. Bol güneşli yerleri severler. Çit bitkisi olarak veya gruplar halinde kullanıma uygun bitkilerdir.

Euonymus, japonicus, aureo, marginatus, Бересклет японский  
Ауреумаргинатус, Boxleaf Euonymus, Japanese, Spindletree, Altuni, Gold,  
Sarı, taflan, صافصم, nerede yetişir

<https://katalog.ssmarmaragroup.com/euonymus-japonicus-aureo-marginatus-celastraceae/altuni-taflan-gold-taflan-sari-yesil-taflan>