

faprint

MAVİ ÇİZGİ

Kesim çizgisinden 5mm içeride bulunan güvenli alanınızdır. Tasarımınızı hazırlarken yazılar, logo ve baskıda tam çıkmasını istediğiniz görsellerin hepsi bu alanın içerisinde yer almalıdır. **Bu alanın dışında kalan herhangi bir içeriğin kesilme riski bulunmaktadır! Bu alanın dışında yalnızca zemin rengi veya zeminde devam eden görselleri bırakabilirsiniz.**

KIRMIZI ÇİZGİLER

Kesim çizgisidir aynı zamanda **bıçak izidir**. Tasarımınız kırmızı çizgilerde belirtildiği şekilde **kesilecektir!** Bu alanın dışına yalnızca zemin rengi veya zeminde devam eden görselleri taşıyabilirsiniz.

SİYAH ÇİZGİ

Taşma alanının sınırıdır. Zemin veya zeminde devam eden görselleriniz bu çerçevenin dışına **taşmamalıdır!**

YEŞİL ÇİZGİLER

Kırım (Pilyaj) çizgileridir. Bu çizgilerin üzerine yazı ve bulunduğu sayfaya ait olan görselleri **getirmeyiniz.**

TASARIM YAPARKEN DİKKAT ETMENİZ GEREKENLER! (DİKKATLE OKUYUNUZ)

- * Tasarımınız mutlaka baskı formatı olan **CMYK** renk formatında olmalıdır.
- * Yazı fontlarında özellikle siyah ve gri tonları kullanırken sadece **K** kodu üzerinden değer veriniz. Örneğin, siyah renk **C:0 M:0 Y:0 K:100** olmalıdır. Gri ton için yine **K** değeri üzerinden düzenleme yapınız.
- * Tasarımlarınıza mutlaka taşma payı veriniz. Her tasarımınız için mutlaka şablonlarımızı kullanınız.
- * Yüksek baskı kalitesi için her zaman minimum **300DPI** çözünürlükte ya da **vektörel** görseller kullanmalısınız.
- * Tasarımlarınızda kullandığınız JPG görseller için **KESİM** (Crop) ya da **POWERCLIP** (İçeri Gömme) işleminden sonra mutlaka **300DPI** çözünürlükte **BITMAP** işlemi yapınız.

SİYAH DIŞ ÇİZGİ HARIÇ !

TÜM ŞABLON ÇİZGİLERİNİ VE UYARI YAZILARI MUTLAKA KALDIRIN!

ARKA

ÖN

faprint

DİKKAT!

Kulak katlandığında buraya yerleştirdiğiniz görselin düz durması için, görseli örnekte görüldüğü gibi **180 derece ters yerleştirmelisiniz.**



İÇ SAYFALARA BASKI UYGULANABİLMEKTEDİR

DOSYANIZIN İÇ TASARIMINI YAPARKEN
BIÇAĞA GÖRE AYNALAMA YAPMAYI UNUTMAYINIZ.



ÖN KAPAK İÇİ



ARKA KAPAK İÇİ