

**ŞABLON ÇİZGİLERİNİ VE UYARI YAZILARINI MUTLAKA KALDIRINIZ.**

**bi'dolubaski.com**

**ÖN YÜZ**

**MAVİ ÇİZGİ**

Kesim çizgisinden 5 mm içeride bulunan güvenli alandır. Tasarımınızı hazırlarken yazılar ve logonuzun 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 bırakmanız gerekmektedir.**

**KIRMIZI ÇİZGİ**

Kesim çizgisidir. Tasarımınızı kırmızı çizgilerde belirtildiği şekilde kesilecektir.

**SİYAH ÇİZGİ**

Taşma alanının sınırıdır. Zemin veya zeminde devam eden görseller bu çerçeveye kadar taşırılmalıdır.

**TASARIM YAPARKEN DİKKAT EDİLMESİ GEREKENLER**

- Tasarım mutlaka baskı renk formatı olan **CMYK** renk formatında çalışılmalıdır.
- Özellikle **siyah ve tonları (Gri)** kullanıldığında renk değerleri **C: 0 M: 0 Y: 0 K: 100** değerleri ile, gri ve tonları renkleri ise yalnızca K değeri değiştirilerek oluşturulmalıdır. Örneğin gri rengi **C: 0 M: 0 Y: 0 K: 50** değeri ile oluşturabilirsiniz.
- Tasarıma mutlaka taşma payları verilmelidir.
- Kaliteli bir baskı için kullanılan görseller **300 DPI** çözünürlükte veya **vektörel** olmalıdır.

**Not: Sisteme yükleyeceğiniz baskı dökümanı üzerine kros çizgileri koymayınız.**

**83 mm**

**51 mm**

**ŞABLON ÇİZGİLERİNİ VE UYARI YAZILARINI MUTLAKA KALDIRINIZ.**

**bi'dolubaski.com**

**ARKA YÜZ**

**MAVİ ÇİZGİ**

Kesim çizgisinden 5 mm içeride bulunan güvenli alandır. Tasarımınızı hazırlarken yazılar ve logonuzun 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 bırakmanız gerekmektedir.**

**KIRMIZI ÇİZGİ**

Kesim çizgisidir. Tasarımınızı kırmızı çizgilerde belirtildiği şekilde kesilecektir.

**SİYAH ÇİZGİ**

Taşma alanının sınırıdır. Zemin veya zeminde devam eden görseller bu çerçeveye kadar taşırılmalıdır.

**TASARIM YAPARKEN DİKKAT EDİLMESİ GEREKENLER**

- Tasarım mutlaka baskı renk formatı olan **CMYK** renk formatında çalışılmalıdır.
- Özellikle **siyah ve tonları (Gri)** kullanıldığında renk değerleri **C: 0 M: 0 Y: 0 K: 100** değerleri ile, gri ve tonları renkleri ise yalnızca K değeri değiştirilerek oluşturulmalıdır. Örneğin gri rengi **C: 0 M: 0 Y: 0 K: 50** değeri ile oluşturabilirsiniz.
- Tasarıma mutlaka taşma payları verilmelidir.
- Kaliteli bir baskı için kullanılan görseller **300 DPI** çözünürlükte veya **vektörel** olmalıdır.

**Not: Sisteme yükleyeceğiniz baskı dökümanı üzerine kros çizgileri koymayınız.**

**83 mm**

**51 mm**

**ŞABLON ÇİZGİLERİNİ VE UYARI YAZILARINI MUTLAKA KALDIRINIZ.**

**bi'dolubaski.com**

**ÖN LAK**

**KABARTMA LAK FİLMİNİ BU SAYFADA ÇALIŞINIZ.**

- Kart tasarımınızı bu alana alınız ve **kabartma lak uygulanmasını istemediğiniz** görsel,zemin ve bilgileri **siliniz.**
- Kabartma lak uygulanacak alanları **C: 0 M: 0 Y: 0 K: 100** renk kodları ile **tek renk siyah** olarak belirtiniz.
- Kabartma lak uygulanacak görsellerin **çizgi kalınlıkları en az 0,3 mm** olmalıdır.Bu çizgi kalınlığının altındaki görsellerde ve ince yazılarda kayma riski bulunduğu için, isim ve adres gibi ince yazıların üzerine kabartma lak uygulaması **önerilmemektedir.**
- **Kesim alanında** yer alan kabartma laklarda **çatlama** sorunu yaşanacağından **kesim alanında** yer alan zemin ve görsellere **lak yapılamamaktadır.**

51 mm

83 mm

**ŞABLON ÇİZGİLERİNİ VE UYARI YAZILARINI MUTLAKA KALDIRINIZ.**

**bi'dolubaski.com** **ARKA LAK**

## **KABARTMA LAK FİLMİNİ BU SAYFADA ÇALIŞINIZ.**

- Kart tasarımınızı bu alana alınız ve **kabartma lak uygulanmasını istemediğiniz** görsel,zemin ve bilgileri **siliniz**.
- Kabartma lak uygulanacak alanları **C: 0 M: 0 Y: 0 K: 100** renk kodları ile **tek renk siyah** olarak belirtiniz.
- Kabartma lak uygulanacak görsellerin **çizgi kalınlıkları en az 0,3 mm** olmalıdır.Bu çizgi kalınlığının altındaki görsellerde ve ince yazılarda kayma riski bulunduğu için, isim ve adres gibi ince yazıların üzerine kabartma lak uygulaması **önerilmemektedir**.
- **Kesim alanında** yer alan kabartma laklarda **çatlama** sorunu yaşanacağından **kesim alanında** yer alan zemin ve görsellere **lak yapılamamaktadır**.

83 mm

51 mm