



**MMF çizimi** : Kesim çizgisinden 5 mm. içerde bulunan güvenlik alanıdır. Tasarım yaparken sizler ve logonuz bu alanın içinde kalmalıdır. Bu alanın dışıada kalan herhangi bir içerğin kesilme riski vardır !  
**ya alanın dışında sadece zemini barındırması gerekmektedir.**

**kesim çizimi** : Kesim çizgisidir. Tasarımınız kesime çizgisinden kesilecektir.

**simetrisi çizimi** : Tasarım alanı simetrisidir. Zemin bu çizgiye kadar taşınmalıdır.

#### **TAASIRIM MUTLAKA ÇIKARILMIŞ OLMAKTA DİR.**

- Tasarım mutlaka CMYK renk formatında yapılmalıdır.
- Özellikle **siyah ve tansız (G4)** kullanıldığında renk değerleri C0 M0 Y0 K100 ve değerleri yetkinde olmalı.
- Tasarım mutlaka kendi ölçülerinde yapılmalıdır.
- Tasarımda mutlaka **3mm** pay olmalıdır.
- Kesilen bir kısımda için kullanılan çizimler **300 DPI** çözünürlüğünde veya **vektörel** olmalıdır.

**Not:** Sistemimize yüklediğinizde bazı değişiklikler üzerine **kesim çizgisini** koymanız ve **çizim alanını** mutlaka kaldırma.

Açıklıkları için lütfen bizimle iletişime geçebilirsiniz.

[iletisim@bidolubaski.com](mailto:iletisim@bidolubaski.com) veya [www.bidolubaski.com](http://www.bidolubaski.com) adreslerinden iletişime geçebilirsiniz.

**Çalışmanızı lütfen tasarım katmanında (1. sayfa) çalıştırınız.**



**MAKİ ÇİZİMİ** : Kesim çapından 5 mm. içinde bulunan güvenli alanın dışını yaparken veya köşeleri bu alanın içinde kalmalıdır. Bu alanın dışıca kalan herhangi bir şeyin bulunma riski vardır !  
Bu alanın dışında sadece zemine basılması gerekmektedir.

**KESİM ÇİZİMİ** : Kesim çapından, tasarımınız kesim çaplarından kesilecektir.

**SİNERJİ ÇİZİMİ** : Tapma alanı sanadır. Zemin bu projeye kadar tapılmamıştır.

#### **MAKİNENİN MONTAJI İÇİN ÇALIŞILACAK ALANLAR**

- Tasarım mutlaka CMR tek formatında çalışılmalıdır.
- Özellikle ölçüler ve tanımlar (GÜ) kullanıldığında renk değerleri C0 M0 Y0 K:300 ve değerleri yetkinde olmalıdır.
- Tasarım mutlaka kendi ölçülerinde çalışılmalıdır.
- Tasarımda mutlaka tapma payı olmalıdır.
- Kesilen bir bölge için kullanılacak ölçüler 300 DPI (ya da 600 DPI) içinde veya vektörel olmalıdır.

**Not:** Sisteme yükleyeceğimiz binalı ölçümler üzerine kesim çaplarını kayıtlı olarak ya da gelen çaplarını mutlaka bildirmeniz.

**Not:** Çizimlerde tapma payının nasıl verileceği önemlidir. Lütfen bildirin.

<https://www.bidolubaski.com/iletisim/iletisim-bilgi/iletisim-bilgi.aspx?iletilen=iletisim-bilgi.aspx>

**Çalışmalarınızı lütfen tasarım katmanında (layer) çalıştırınız.**