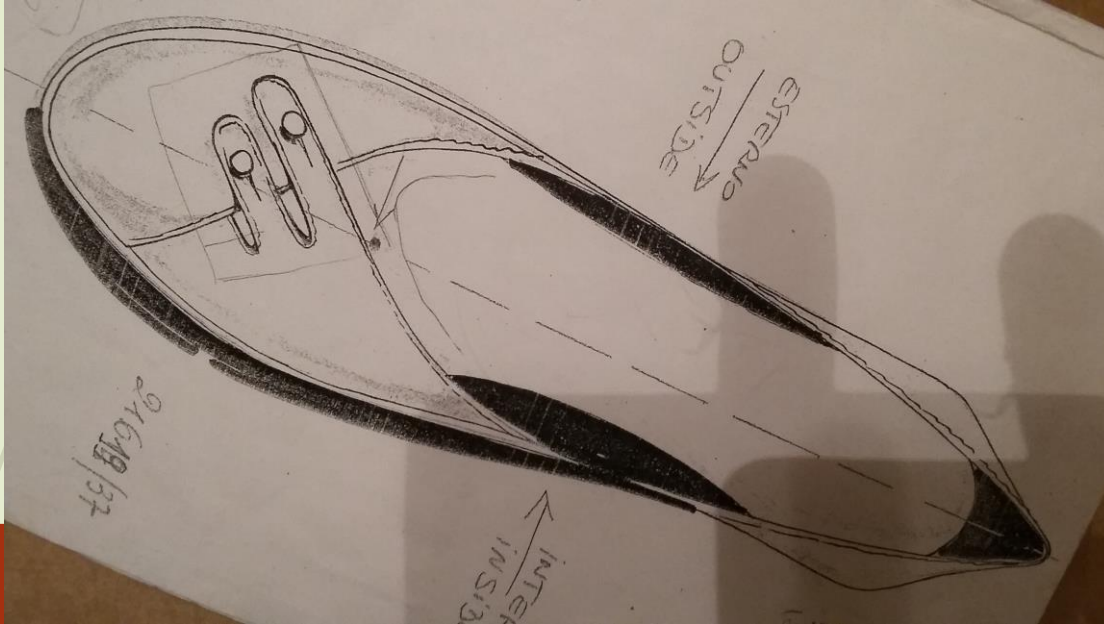


ASİMETRİK GOVA MODELİ ASTAR STAMPALARI

Elde monta yapılacaksa yüz ve çoraplık astarı verilen paylardan kesilerek çıkartılır. Ayakkabının astarı makinede monte yapılacaksa stampa, monta kısmından 5-6 mm kısaltılır. Resimde standart form ve model görülmektedir. Standart formda yüz orta noktasından 0, burun kısmından 3 mm. eksiltme yapılarak yüz astarı daraltılır. Arka ortası ağız kısmından 2 mm. Monte kısmından 3 mm. daraltma yapılır.

ASİMETRİK GOVA MODELİ ASTAR STAMPALARI



ASİMETRİK GOVA MODELİ ASTAR STAMPALARI

Yüz Astarı

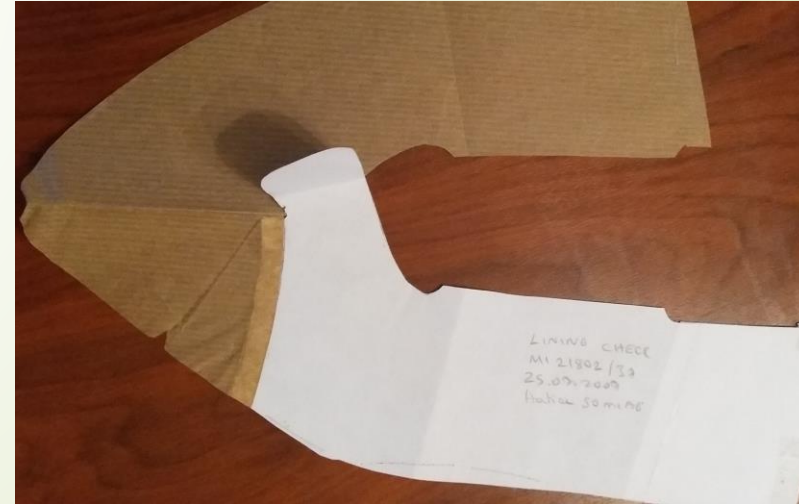
Bu modelde yüz astarı aynı yüz stampalarında olduğu gibi iki gambadan oluşmaktadır. Hatta kısa yoldan iç gamba ve dış gamba yüz stampaları ince kağıda çizilerek ağız kısmına ara işi payı, gambanın altta kalan parçasına bindirme payı verilmektedir. Önce astar kontrolü yapıp denendikten sonra kartondan astar stampaları yapılabilir.

ASİMETRİK GOVA MODELİ ASTAR STAMPALARI

Astar Kontrolü

Hata oluşursa görülebilmesi ve modelin ortaya çıkması için iki farklı renkte kağıt kullanılabilir. Standart form üzerinden kağıtlara çizilen yüz ıstampalarına pay verildikten sonra kesilir. İki gamba bindirme payından birleştirilir.

Çoraplık astarı çıkartıldıktan sonra çoraplık astar kenarlarındaki bindirme paylarından birleştirilerek astar tamamlanır.



ASİMETRİK GOVA MODELİ ASTAR STAMPALARI

Astar Payları

Dikiş teknikleri	Paylar (mm)
-------------------------	--------------------

Binme :	8 mm
---------	------

Çatı (içe-dışa):	2 mm
------------------	------

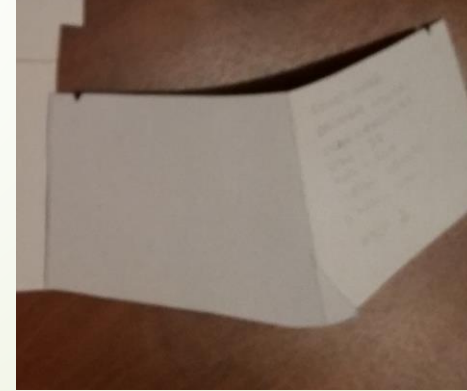
Astarı kısaltma:	5 mm
------------------	------

Ara işi:	6-8 mm
----------	--------

ASİMETRİK GOVA MODELİ ASTAR STAMPALARI

Çoraplık Stampası

Çoraplık astarı olarak bilinen ayakkabının arka kısmına gelen astar bütün çıkartılabileceği gibi arka ortasından dikişli iki parça olarak da çıkartılabilir. Altta gördüğünüz model arkası dikişsiz bütün astar modelidir. Her iki astar modelinin de üst kısmına ara işi payı, yanlarına ismi bindirme payı verilmektedir.

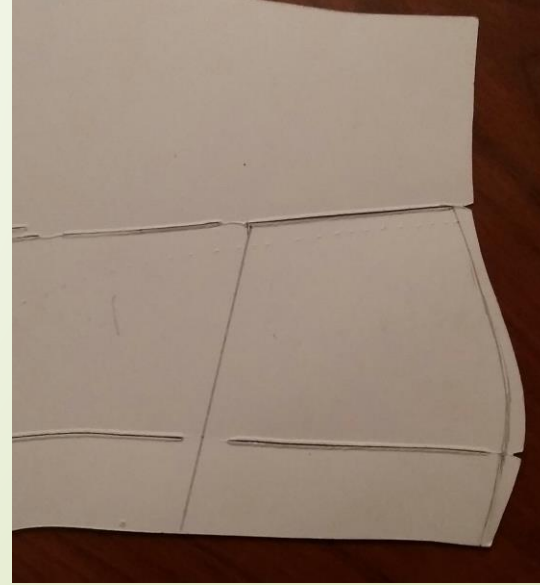


Çoraplık Astarının kapalı ve açık hali

ASİMETRİK GOVA MODELİ ASTAR STAMPALARI

İki Parçalı Çoraplık Astarı

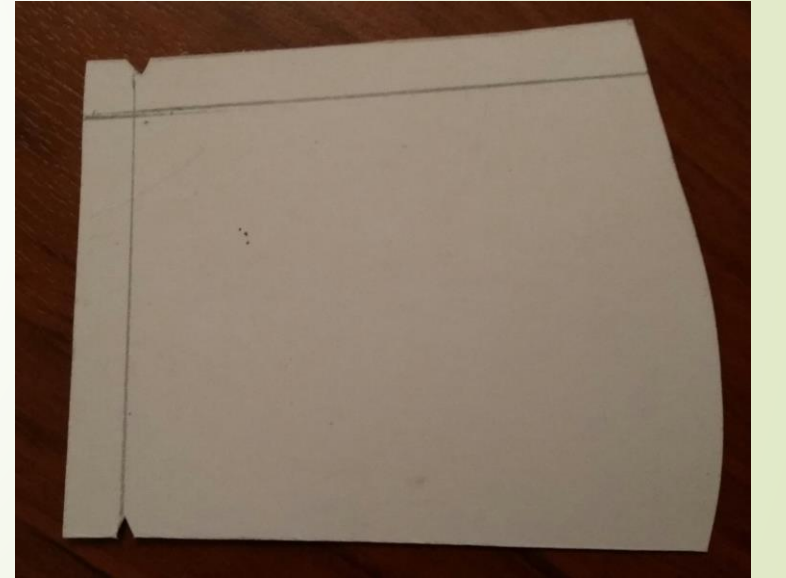
Standart formun arka ortası ağız kısmından 2 mm. monte çizgisinden 3 mm. olacak şekilde kalem ile çizilir. Ağız kısmından öne doğru 45 mm. işaretlenerek monte payına eğimli gelecek şekilde el veya cetvel ile çizilir. Çoraplık astar parça bölgesi resimde görüldüğü gibi belirlenmiş olur.



ASİMETRİK GOVA MODELİ ASTAR STAMPALARI

İki Parçalı Çoraplık Astarı

Standart formun altına yerleştirilen tek kart karton ile tüm çizgiler çizilir. Üste ara işi payı, yana bindirme payı verilir. Arkadan dikişli çoraplık astarı resimde görülmektedir. Monte payından tüm stampalardan 5 mm astar eksiltilerek kesilir.



KAYNAKLAR

- Somçađ, H. (2007). Model Yapımı Ders Notları. Milano
- Somçađ, H. (2003-2005) Model Yapımı Ders Notları. İstanbul.