



Büzülmeyi önlemek, nakışta en çok istenen şeylerden biridir. Bu öğretici size daha iyi nakış sonuçları elde etmek için hangi vidaları çevirmeniz gerektiğini kısaca göstermektedir.

### Büzülme olmayan nakış tasarımları

Kontrol edilmesi gereken sekiz önemli faktör vardır: kullanılan kumaşın ayarlanması, doğru iplik gerginliğini kullanma, uygun boyda bir iğne seçme, dikiş yoğunluğunu ve makine hızını ayarlama, iplik numarasını çeşitlendirme, doğru telayı kullanma, kasmağı doğru takma ve istenen sonucu elde edene kadar tüm bunları ayarlama.

## Nakışta büzülmenin nasıl önleneceği hakkında adım adım uygulama kılavuzu

1



### Doğru vuruş ve dikiş yoğunluğu

Hazırlık aşamasında tasarım ve kumaşla bir test çalışması yapın ve gerekirse dikiş yoğunluğunu, doğru ve alt dikiş sayısının ayarlanmasını bekleyin.

2



### İplik gerginliği

En önemli faktör, iplik gerginliğinin doğru ayarlanmasıdır. Gerginlik ne kadar azsa, o kadar iyi sonuç elde edilir. Kabaca bir test tasarımı nakışı yapın ve nakışın arka tarafındaki oranın 1/3 bobin ve 2/3 üst iplik olduğunu kontrol edin.

3



### Bir gerginlik ölçer kullanın

İplik gerginliği doğru değilse önce bobin gerginliğini 25 gf or cN, ardından üst ipliği buna göre bozulmadan 1/3 - 2/3 oranında ayarlamak için bir gerginlik ölçer kullanın. Devam etmeden önce elde edilen sonuç doğru olana kadar test edin.

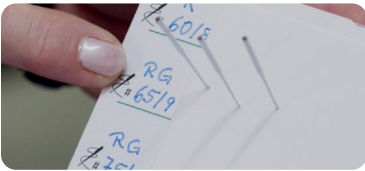
4



### Düşük iplik numarası

İplik ne kadar ince olursa, kumaş o kadar az bozulur, bu nedenle hassas veya esnek tekstil ürünleri için 60 veya 75 numara iplikler veya dtex değeri 200'den düşük bir iplik kullanılmasını öneririz.

5



### Küçük iğneler

İplik için mümkün olan en küçük iğneyi kullanın. Özellikle daha ince kumaşlarda 60/8 veya 65/9 iğneler iyi sonuç vermektedir.

6



### İyi sabitleme

Kumaşın gerilmeden iyi bir şekilde sabitlenmesi gerekir. Eriyebilir bir tela, yapışkan spreyi ve/veya ek bir kaplama kullanmak elde edeceğiniz sonuçları iyileştirebilir.



# İdeal nakış uygulaması

Nakış sırasında büzülme nasıl önlenir?

MADEIRA

7



## Kasnağı düzgün takma

Kumaşı düzeltin ve katlamadan dikkatli bir şekilde kasnağı takarak seçilen tela ve/veya kaplama ile birlikte gerilmediğinden emin olun.

8



## Tekrar deneyin ve ayarlayın

Büzülmenin nedeni bu sekiz faktörden biri veya tamamı birlikte olabilir. Kusursuz bir sonuç elde etmek için istediğiniz sonucu elde edene kadar test edin ve ayarlayın.

## Önemli kullanım bilgileri:

Alt dikişleri en aza indirin.  
Nakışı tasarımın içinden dışına doğru yapın.  
Ayrıca dikiş yoğunluğunu azaltmayı deneyin.  
200 dtex = 180 den