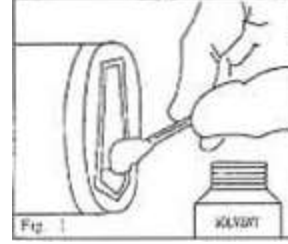


Sayanın Tamiri

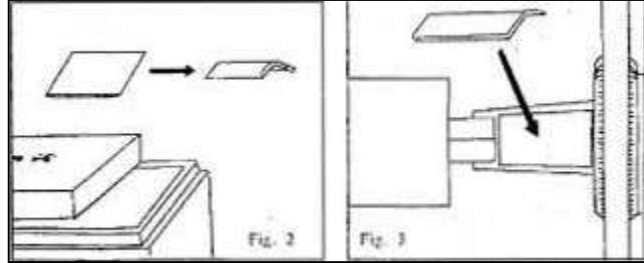
Japon kılıcının kını (saya) kılıcı tutamayacak kadar bollaştığında geleneksel yöntemlere uygun olarak aşağıda anlatıldığı haliyle onarılabilir:

1. Öncelikle sayanın ağzınının (koiguchi) iç kısmı zaman içinde bulaşan yağ ve kirlere temizlenmelidir. Bunun için küçük bir pamuklu çubuğu solven türevi bir sıvıya batırarak ağzın iç kısmını yaklaşık iki parmak derinliğinde siliniz. Bu solvent ince çakmak benzini veya selülozik tiner olabilir. Ancak bunu yaparken solventin sayanın parlak vernikli dış yüzeyine değmemesine özen gösteriniz. Fig.1.



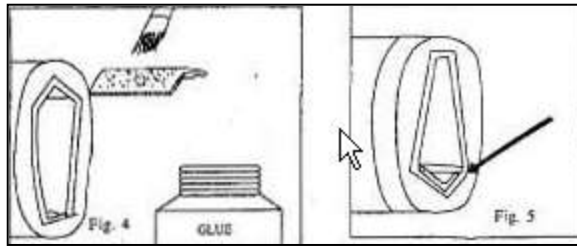
2. Yaklaşık iki parmak genişliğinde ahşap bir şimi (ince yaprak şeklinde tahta parçası) sayanın mune tarafını kapsayacak şekilde 1,5-2 parmak eninde kesiniz. Fig.2. Bu şim tamir kitleri ile beraber satılmakta olup gerektiğinde mobilya imalathaneleri veya marangozhanelerden kaplama amaçlı kullanılan levhalardan temin edilebilir. (aslı manolya ağacı olup bulunması kolay olmadığından gül ağacı benzeri reçinesiz ve talaşsız bir ağaç tercih edilmelidir. Yarım milimetreden kalın olanların şekillendirilmesi zordur.)

3. Kılıcı kınından habaki tamamen serbest kalana kadar çıkartınız. Hazırlamış olduğunuz şimi habakini mune tarafına ortalarak sarar gibi yerleştiriniz. Şimin her iki tarafının sağdan ve soldan yaklaşık eşit



3. miktarında taşarak habaki üzerinden yanlara kıvrılabilmesine dikkat ediniz. Fig.3. Bu işlemden sonra kılıcı habaki üzerinde şim olduğu haliyle kınına geri sokunuz. Bu işlem hem kılıcın sayadan ne kadar sıkı olduğunu kontrol etmenize hemde şimin şekil almasına yardımcı olur. Eğer kılıç sayaya beklediğinizden sıkı oturmuş ise daha ince bir şim hazırlamalısınız.

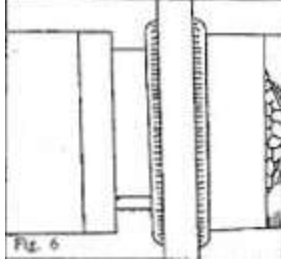
4. Kılıcı ve şimi sayadan çıkartınız. Şekillenmiş olan şimin saya ağzının üst



kısma gelecek bölgesine çok ince mobilya tutkalı tatbik ediniz. Bu tutkalın miktarının habaki şime basınca kenarlardan taşmayacak kadar

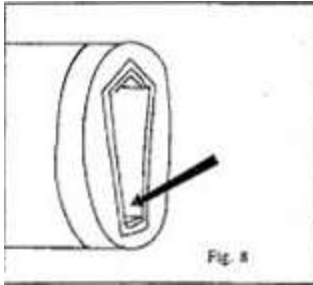
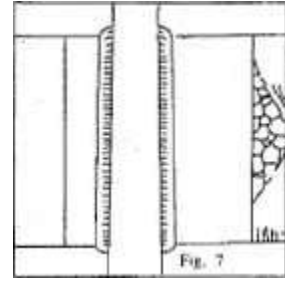
olduğundan emin olunuz. Ayrıca şimin habakiye temas edecek yüzeyine tutkal değmemiş olduğunu kontrol ediniz. Daha sonra tutkallı şimi şekline uygun olarak koiguchinin iç kısmına yerleştiriniz

5. Bu işlemden sonra kılıcı seppanın koiguchiye temasına bir santim kalana kadar yerine koyunuz. Fig.6. Kılıcı sayaya yerleştirirken şimi içeri doğru



ittirmemeye özen gösteriniz. Bu şekilde habaki şimi sayanın iç yüzeyine bastırırken içeri doğru itirmemiş olur. Bu şekilde tutkalın taşmadığından ve şimin pozisyonun muhafaza ettiğinden emin olunuz.

6. Daha sonra kılıcı tamamen yerine yerleştirip tutkalın kurumasını bekleyiniz. Fig.7. Tutkalın kurumasından sonra kılıcı sayadan çıkarıp yapışmayan yüzey veya taşan tutkal için kontrol ediniz. Eğer kılıcı sayaya koyduğunuzda halen bolluk hissediyorsanız aynı yöntemi koiguchinin alt kenarı içinde uygulayınız. Ancak unutmayınızki bu kenar ileride muhtemel diğer bollaşmalarda ve aşınmalarda kullanacağınız bölge olacaktır.Fig.8.



Uyarı: keskin bir kılıcın parçalarını tadil ediyorsanız ilave dikkat sarfedinzi ve keskin kılıçların yaralanma riski arzettiğini unutmayınız.