

Förnya en trasig slev

av Louisa Westberg 2020-02-28

- Täljkniv
- Fintandad såg

Det här är en massproducerad träslöv som många känner igen. Den får en att undra var den har designats och när den såg ljuset för första gången? Undrar var den tillverkas nu och i vilka träslag?

Träslaget i den här är ganska mjukt, så den går lätt att tälja i och träslaget gör att den här sleven åldras snabbt.

Med en tids användande blir ytan på sleven tåligare och den uppnår fort en patina. Dock känns det inte så kul med en spricka och en stor nagg. Även att det egentligen inte påverkar funktionen. Så den här sleven ska få en ny form.

Till sågningen används en fintandad såg. Den här är från början ämnad för träbeskäring, en så kallad japan-såg. Den kräver inte mycket handkraft och dessutom behåller den skärpan i många år.

Täljkniven har ett kort blad (3 cm) och är väldigt vass. En liten vass kniv är lättare att manövrera och en väl värd investering för den som vill tälja.

En van slöjdare skulle beskriva täljningen som att, varsamt och med en skärande rörelse, klappa träbiten. Vinkla knivbladets slipfas så att den ligger plant mot trädets yta och vinkla ner eggen lite för att tälja tunna spån.

På en kurvig sak som en slev kommer kniven möta olika fiberriktningar. Att tälja längs med träfiberna går lätt och skären blir jämna.

Mot fiberriktningen vill kniven gärna "gräva ner sig" och risken för att det ska lossna träflisor är större.

