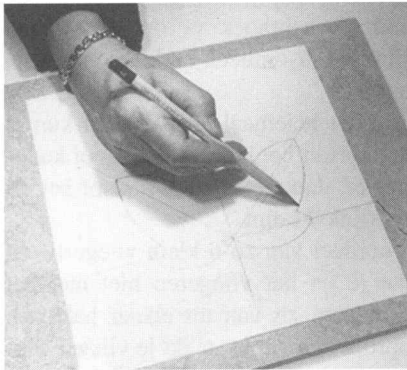


ger, snij je de afbeelding ook los. Dus maak een kopie om mee te werken.

Plak de tekening met plakband vast op een slijtblad. Knip of snij een stuk plastic uit, groter dan het stuk papier. Het plastic moet mooi vlak over de tekening worden gespannen. Het best gebeurt dat diagonaal.

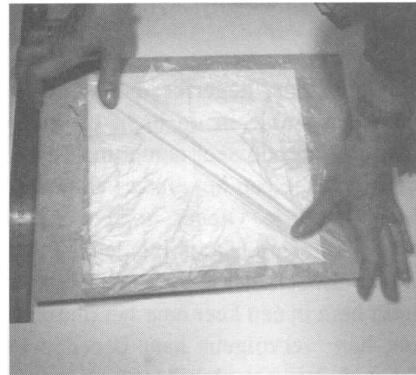
Dus eerst een stukje plakband op de tegenoverliggende hoeken plakken en wel zo, dat er diagonaal lichte rimpels ontstaan. Dan plakband op de andere



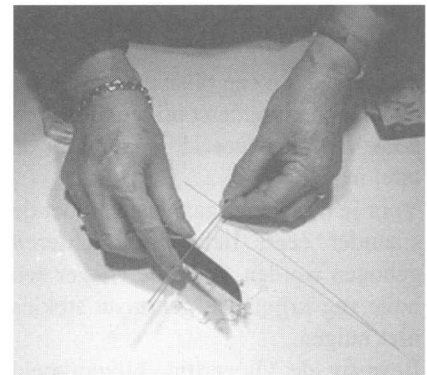
van de vlieger kwijt.

Het staande stokje vormt meteen de steel van het blad en moet dus breed en plat zijn. Zorg ervoor dat de schilzijde van de staander op het plastic geplakt gaat worden, om een mooie holle rug in de vlieger te krijgen.

Nu kun je de kleuren van het blad aanbrengen voor je de stokjes op het plastic plakt. Maar omdat het alleen grofweg aangebrachte kleuren zijn, kan dat ook als de vlieger af is.



Rest nog het uitsnijden. Begin bij de boogjes. Snij hier niet direct langs het bamboe, maar zorg voor een zoom van ± 2 mm, die straks om de boogjes heen geplakt wordt. Dan zijn de grote bladpunten aan de beurt. Eerst de linker en rechter buitenzijde, dan de centrale bladpunt. We eindigen met de kleine hoekjes links en rechts boven. Nu voorzichtig de vlieger uit het omringende plastic halen.



hoeken aanbrengen en het plastic keurig vlak over het papier spannen. Als het goed is kun je de tekening prima zien.

Nu het bamboe. Geloof het of niet, maar de dunne bamboe stokjes zijn afkomstig van een been dikke bamboepaal. Een kwestie van splijten en slijpen. Pas de stokjes regelmatig af op de tekening.

Kijk ook of ze beide gelijkvormig buigen, anders ben je straks de stabiliteit

Teken op de staander af tot hoever je lijm moet aanbrengen. Smeer de lijm op de schilzijde en breng hem volgens tekening aan op het plastic. Hierna zijn de twee bogen aan de beurt. Smeer ze helemaal in en begin met het rechte deel volgens tekening aan te brengen, dus van het grote bladpunt tot het steeltje. Zit dat eenmaal vast, dan heb je meer vingers vrij om het boogje op z'n plaats te brengen. Hetzelfde geldt voor de andere kant.

Het laatste dat te doen valt is het aanbrengen van de toom. Met een naald prik je tevoren een paar gaatjes op de plekken, waar de toom door het plastic moet. Dan het ijzergaren er door halen en vastknopen. Je hebt nu een boogje van garen, ofwel de toom, aan de voorzijde van de vlieger.

Neem nog een stuk garen en leg eerst een 8-knoop in één eind. Daarachter wordt straks de vliegerlijn bevestigd. Het andere eind knopen we om de

