



Einbauhinweise Planenrollo

Benötigt werden zusätzlich:

- 5x Schrauben M6 – 30-35 mm & passende Muttern (idealerweise selbstsichernd)
- 1x Stahlbohrer 6mm (& Bohrmaschine)
- 2x Schraubzwingen

Als erstes ermitteln Sie die Mitte des Dachs. Zur Befestigung des Planenrollos wird hier die erste Bohrung vorgenommen (z.B. \varnothing 6mm). Von hier aus messen sie jeweils 50 cm nach rechts und 50 cm nach links und bohren das 2. und 3. Loch mit gleichem Durchmesser.

Jetzt ermitteln Sie die Mitte auf dem Planenrollo und zeichnen diese ein. Da die Bohrungen in der oberen Stahlfeder erfolgen sollen, ist es ratsam diesen Bereich mit Schraubzwingen zu sichern (das Planenrollo aber vor Beschädigungen schützen!). Von der Mitte messen Sie ebenfalls 50 cm nach links und rechts. Die 3 markierten Stellen ankörnen und dann mit einem geeigneten Stahlbohrer die Löcher bohren. Befestigen Sie nun das Rollo mit 3 Schrauben (M6) am Dach und sichern es mit den entsprechenden Muttern außen. Spannen Sie das Rollo auf und schneiden ggf. in den Rundungen überstehendes Material ab. Ermitteln Sie in den Schrägen jeweils eine Stelle, an der Sie eine weitere Befestigungsbohrung durchführen. Verfahren Sie genau wie oben. Das Planenrollo ist nun an 5 Stellen befestigt.

