

Kleine Bauanleitung für Plakataufsteller DIN A1

Material: Hartfaserplatte (HaFa), Dachlatten, Holzleim (Wasserfest), Tacker, Kleister.



Für einen Plakataufsteller DIN A1 (59,4cm x 84,1cm) brauchen wir:

- 1 Stück Hartfaserplatte (4,2mm) 0,90 m * 0,65 m (so ist etwas Luft an den Rändern)
- 4 Stück Leisten zugeschnitten aus Dachlatten (4,5cm*2,5cm)
[1* 64 cm, 1* 54,5 cm, 2* 120cm]

Ich habe diesmal Material für 24 Plakataufsteller gekauft.

Kosten für die HaFa's fertig zugeschnitten und die Dachlatten (40 Stück) als Meterware (2,5m) = 110,00 EUR

Also ca. 4,50 EUR pro Aufsteller

Zeitaufwand ca. 4 Stunden für 2 Personen, es lassen sich also locker 100 Aufsteller pro Tag schaffen, wenn mehrere Personen mithelfen.



Eine HaFa auf den Boden legen und die Lattenstücke darauf ausrichten.



Leim auf die Leisten auftragen (wir haben es mit Flaschen gemacht, ist sehr anstrengend; daher besser Leimtopf verwenden und mit Pinsel auftragen).



Nun eine weitere HaFa mit der rauen Seite Richtung Leisten darauf ausrichten und fest tackern.



Nur noch durchtrocknen lassen, fertig ist der Aufsteller.



Nun noch aufstellen.

Auf dass das Volksbegehr erfolgreich ist.



Die restlichen Aufsteller stehen bereit für den Wahlkampf für LT-, BzT- und BT Wahl.

Das werden aber wohl nicht die letzten sein.