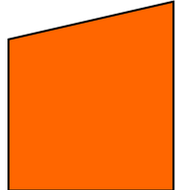
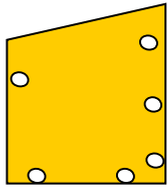
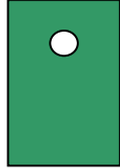
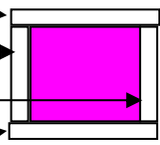


# Vogel-und Naturschutzgruppe Hüttenberg

## Bauanleitung eines Nistkastens

<b>Dach</b>	20cm 22cm	breit lang		22cm
<b>Hinterwand</b>	12cm 27cm	breit hoch		27cm
<b>linke Seite</b>	vorne hinten tief	24cm 27cm je nach Stärke Vorder-und Rückwand		
<b>rechte Seite</b>	vorne hinten tief	24cm 27cm je nach Stärke Vorder-und Rückwand		vorbohren 3mm Schrauben 3,5*35
<b>Vorderwand</b>	12cm 24cm	breit hoch		
<b>Einflugloch</b>	6,5cm 28-32mm	von oben Durchm.		
<b>Boden</b>	12cm 14cm	breit tief		rechte Seite Vorderwand Hinterwand linke Seite



<i>Boden</i>	<i>14x12</i>	<i>14</i>	
<i>Rückwand</i>	<i>27x12</i>	<i>27</i>	
<i>Vorderwand</i>	<i>24x12</i>	<i>24</i>	
		<i>65 cm 15 Häuser=</i>	<i>10 lfd. Meter 12cm breit</i>
<i>Seitenwand</i>	<i>24 27x18</i>	<i>27 cm 15 Häuser=</i>	<i>4,5lfd. Meter 18cm breit</i>
<i>Dach</i>	<i>20x22</i>	<i>22 cm 15 Häuser=</i>	<i>4 lfd. Meter 20 cm breit</i>
<i>Einflugleiste</i>	<i>15x18mm</i>	<i>16 cm lang x15=</i>	<i>1 Brett mehr kaufen und selber schneiden</i>

*pro Haus ca. 32 Schrauben Torx 3/3,5mmX 40mm =500 Stck*

*Umweltfarbe ( Lasur ) braun zum streichen*

*5 mtr Dachpappe 25cm breit = Mauerschutz beim mauern.*

*10 mtr. Grüne Draht zum aufhängen*

*30 Schraubösen zum aufhängen*



