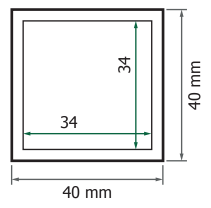
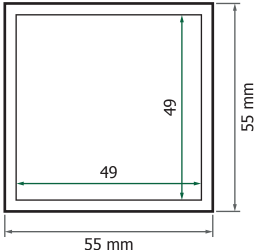
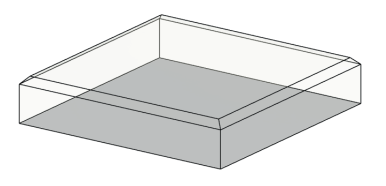


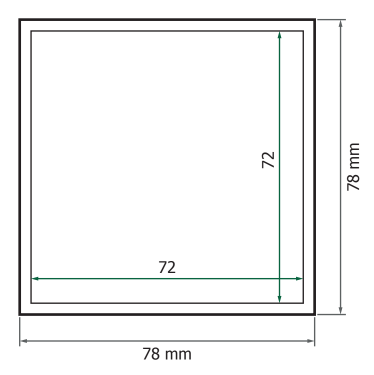
crafted for perfection

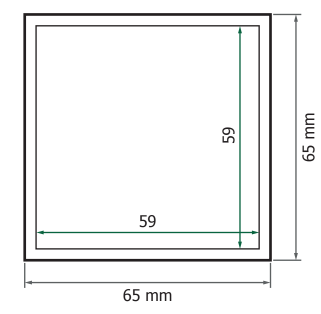






- square -
- Quadrat -





#### Hinweis

Alle Custom Bases haben einen gefasten Rand. Der Fräsbereich ist mit grünem Pfeil gekennzeichnet. Alle Bases sind ca. 19-20mm dick. Bitte prüfen Sie anhand des Maßstabs ob Sie das Dokument unverzerrt ausgedruckt haben. Anschließend können Sie Ihre gewünschte Größe für Ihr Mineral mit Hilfe der Zeichnung auswählen. Benötigen Sie Sondergrößen, kontaktieren Sie uns gerne.

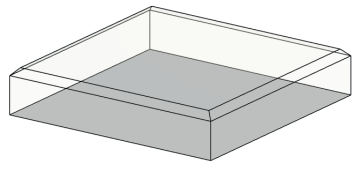
#### **Notice**

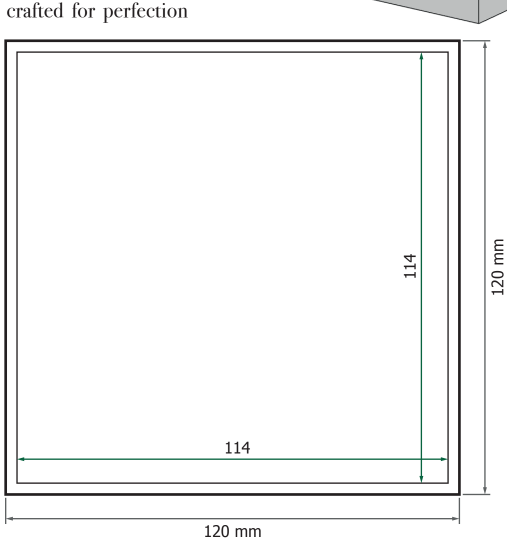
All custom bases have a bevelled edge. The milling area is marked with a green arrow. All bases are approx. 19-20mm thick. Please check the scale to see if you have printed the document without distortion. You can then select the size you want for your mineral using the drawing.



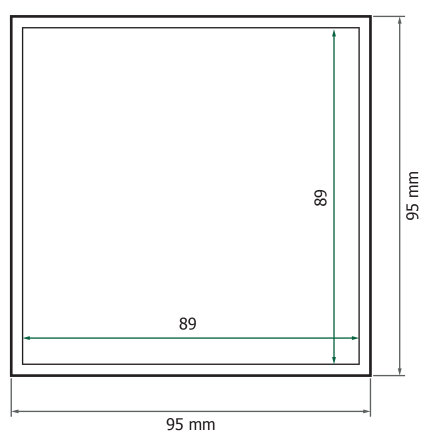


50mm







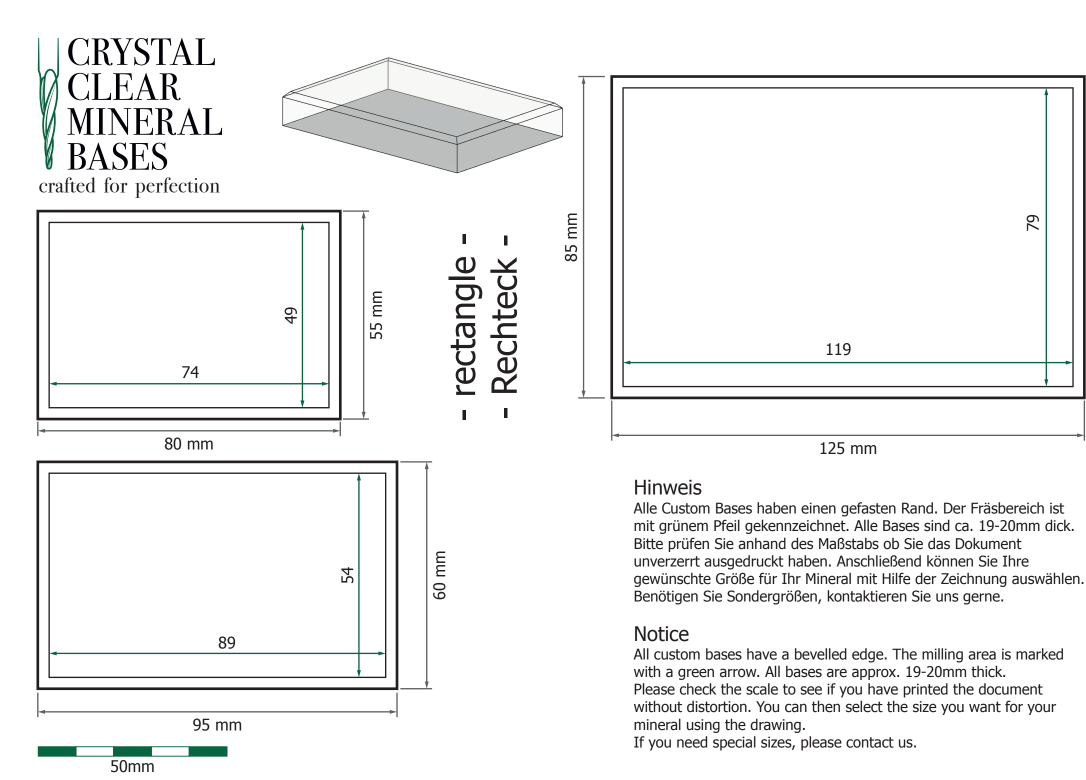


## Hinweis

Alle Custom Bases haben einen gefasten Rand. Der Fräsbereich ist mit grünem Pfeil gekennzeichnet. Alle Bases sind ca. 19-20mm dick. Bitte prüfen Sie anhand des Maßstabs ob Sie das Dokument unverzerrt ausgedruckt haben. Anschließend können Sie Ihre gewünschte Größe für Ihr Mineral mit Hilfe der Zeichnung auswählen. Benötigen Sie Sondergrößen, kontaktieren Sie uns gerne.

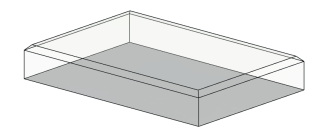
#### **Notice**

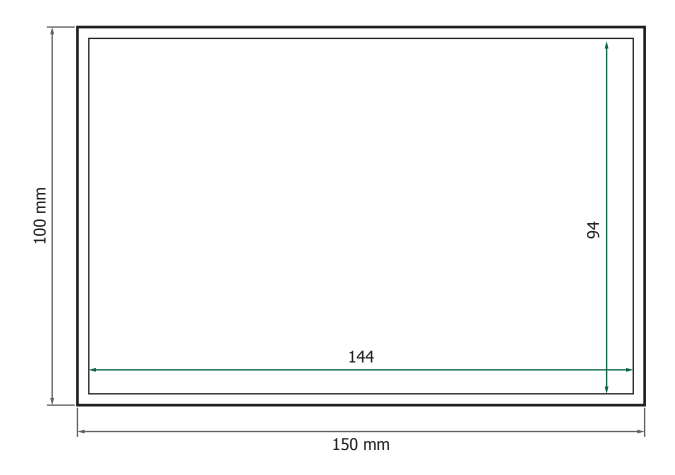
All custom bases have a bevelled edge. The milling area is marked with a green arrow. All bases are approx. 19-20mm thick. Please check the scale to see if you have printed the document without distortion. You can then select the size you want for your mineral using the drawing.





- rectangle -
- Rechteck -





#### Hinweis

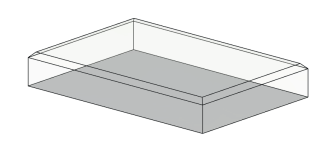
Alle Custom Bases haben einen gefasten Rand. Der Fräsbereich ist mit grünem Pfeil gekennzeichnet. Alle Bases sind ca. 19-20mm dick. Bitte prüfen Sie anhand des Maßstabs ob Sie das Dokument unverzerrt ausgedruckt haben. Anschließend können Sie Ihre gewünschte Größe für Ihr Mineral mit Hilfe der Zeichnung auswählen. Benötigen Sie Sondergrößen, kontaktieren Sie uns gerne.

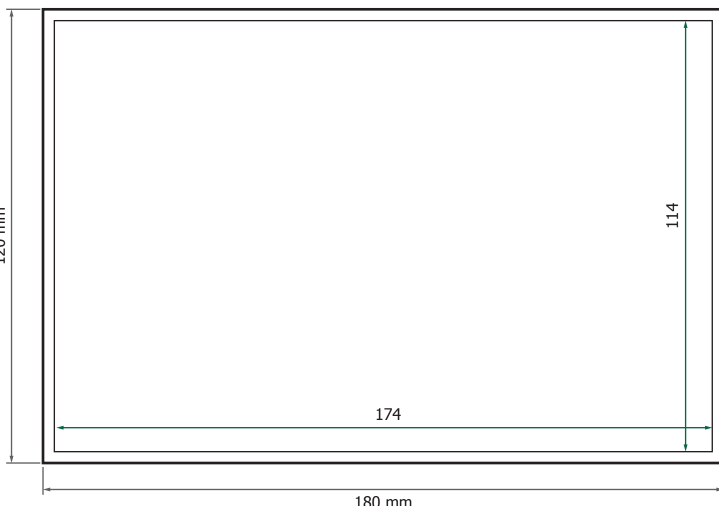
#### **Notice**

All custom bases have a bevelled edge. The milling area is marked with a green arrow. All bases are approx. 19-20mm thick. Please check the scale to see if you have printed the document without distortion. You can then select the size you want for your mineral using the drawing.



- rectangle -
- Rechteck -





180 mm

#### Hinweis

Alle Custom Bases haben einen gefasten Rand. Der Fräsbereich ist mit grünem Pfeil gekennzeichnet. Alle Bases sind ca. 19-20mm dick. Bitte prüfen Sie anhand des Maßstabs ob Sie das Dokument unverzerrt ausgedruckt haben. Anschließend können Sie Ihre gewünschte Größe für Ihr Mineral mit Hilfe der Zeichnung auswählen. Benötigen Sie Sondergrößen, kontaktieren Sie uns gerne.

### **Notice**

All custom bases have a bevelled edge. The milling area is marked with a green arrow. All bases are approx. 19-20mm thick. Please check the scale to see if you have printed the document without distortion. You can then select the size you want for your mineral using the drawing.



# **Important Note**

You can use this list to make notes for your order. It is also useful for identifying which base corresponds to each mineral. We strongly recommend taking a photo of the mineral while it is placed in the imprint foam for future reference.

If you would like laser engraving, we will arrange the text so that it fits the base in the best possible way. Please note that on smaller bases, longer texts may need to be shortened, as the font size remains consistent. To indicate the engraving position, please mark the side of the foam with a small dent or mark. Without this, we will be unable to engrave your base.

cranted for perfection		ORDER LIST		laser engraving			
no.	mineral species	mineral ID	base size l/w/h	yes / no	color? black/white	first line (mineral name)	second/third line (location)