

Gerling Werbetechnik GmbH
Herr Ralf Gerling
Gaußstraße 22
68623 Lampertheim



Fertigungsschein-Nr. I638

zu Auftrag I638
Kunden-Nummer 112

Datum: 12.11.2018
Termin: 13.11.2018
Bearbeiter: Glacryl Homepage

Ansprechpartner: Hr. Ralf Gerling 06206-54199
zuges. Liefertermin: 13.11.2018
Lieferbedingung: Versand

| Glas befindet sich in | | |
|-----------------------|------|-------|
| Schieber Nr.: | oben | unten |
| | | |

| Position | Anzahl | Format in mm | Artikel |
|----------|--------|--------------|---|
| 1 | 1 | 1400 x 700 | Acrylglas XT 8 mm farblos Laserkante gefast Bearbeitungen lt. Zeichnung |

Gesamt Platten: 9,41 kg 1 Stk.

| Gewicht | Paketdienst | Spedition |
|----------------|-----------------------|---------------------|
| | | |
| Karton(Anzahl) | Einwegpalette(Anzahl) | Europalette(Anzahl) |
| | | |
| Länge(mm) | Breite(mm) | Höhe(mm) |
| | | |
| Kontrolliert | | Verpackt |
| | | |



Fertigungsschein-Nr. I638

zu Auftrag I638
Kunden-Nummer 112

Datum: 12.11.2018
Termin: 13.11.2018
Bearbeiter: Glacryl Homepage

Anlage Bearbeitungen

Bearbeitungen Position 1:



Format

1 Stück: 1400 x 700 x 8 mm

Kantenbearbeitung

Laserkante gefast

Tempern

Nein

Bohrungen

Ecke: E1 X: 20 mm Y: 20 mm Ø-Bohrung: 7 mm

Ecke: E2 X: 20 mm Y: 20 mm Ø-Bohrung: 7 mm

Ecke: E3 X: 20 mm Y: 20 mm Ø-Bohrung: 7 mm

Ecke: E4 X: 20 mm Y: 20 mm Ø-Bohrung: 7 mm

Ecke: E4 X: 700 mm Y: 20 mm Ø-Bohrung: 7 mm

Ecke: E4 X: 700 mm Y: 680 mm Ø-Bohrung: 7 mm