

Hanse Schilder + Design GbR
Frau Nina Vajagic
Conventstr. 6

22089 Hamburg

**Fertigungsschein-Nr. I257**

zu Auftrag

I257

Kunden-Nummer

65

Datum: 03.04.2017

Termin: 04.04.2017

Bearbeiter: Glacryl Homepage

Ansprechpartner:

Fr. Nina Vajagic 04076990098

zuges. Liefertermin:

04.04.2017

Lieferbedingung:

Lieferung

Glas befindet sich in		
Schieber Nr.:	oben	unten

Position	Anzahl	Format in mm	Artikel
1	1	345 x 370	Acrylglas XT 10 mm farblos Laserkante
2	2	300 x 200	Acrylglas XT 6 mm farblos Laserkante

Gesamt Platten: 0,86 kg

3 Stk.

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

Hanse Schilder + Design GbR
Frau Nina Vajagic
Conventstr. 6

22089 Hamburg



Fertigungsschein-Nr. I257

zu Auftrag I257
Kunden-Nummer 65

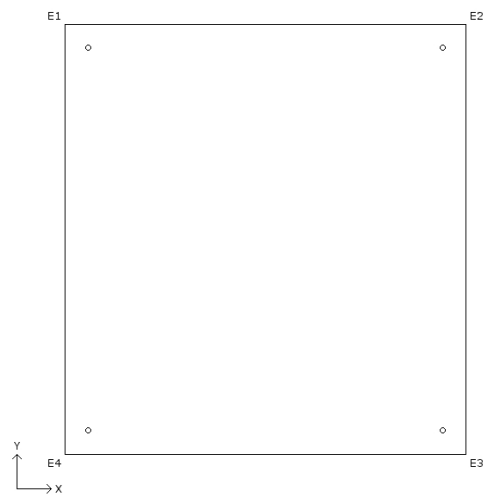
Datum: 03.04.2017

Termin: 04.04.2017

Bearbeiter: Glacryl Homepage

Anlage Bearbeitungen

Bearbeitungen Position 1:



Format

1 Stück: 345 x 370 x 10 mm

Kantenbearbeitung

Laserkante

Tempern

Nein

Bohrungen

Ecke: E1 X: 20 mm Y: 20 mm Ø-Bohrung: 5 mm

Ecke: E2 X: 20 mm Y: 20 mm Ø-Bohrung: 5 mm

Ecke: E3 X: 20 mm Y: 20 mm Ø-Bohrung: 5 mm

Ecke: E4 X: 20 mm Y: 20 mm Ø-Bohrung: 5 mm



Fertigungsschein-Nr. I257

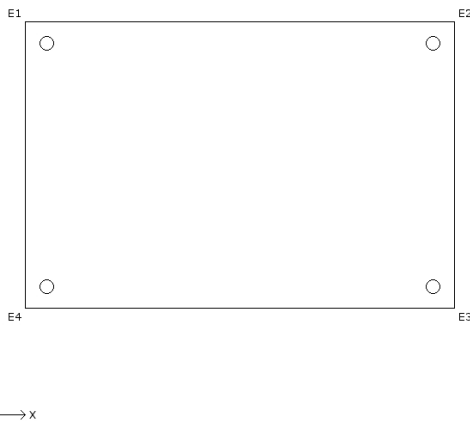
zu Auftrag I257
Kunden-Nummer 65

Datum: 03.04.2017

Termin: 04.04.2017

Bearbeiter: Glacryl Homepage

Bearbeitungen Position 2:



Format

2 Stück: 300 x 200 x 6 mm

Kantenbearbeitung

Laserkante

Tempern

Nein

Bohrungen

Ecke: E1 X: 15 mm Y: 15 mm Ø-Bohrung: 10 mm

Ecke: E2 X: 15 mm Y: 15 mm Ø-Bohrung: 10 mm

Ecke: E3 X: 15 mm Y: 15 mm Ø-Bohrung: 10 mm

Ecke: E4 X: 15 mm Y: 15 mm Ø-Bohrung: 10 mm