



Fertigungsschein-Nr. 1686zu Auftrag

Datum: 24.01.2019

Termin: 25.01.2019

Kunden-Nummer 360 Bearbeiter: Glacryl Homepage

Ansprechpartner: Hr. Lukas Baumann 09861955942

zuges. Liefertermin: 25.01.2019 Lieferbedingung: Versand

Glas befindet sich in					
Schieber Nr.:	oben	unten			

Position	Anzahl	Format in mm	Artikel
1	10	300 x 300	Polycarbonat (PC) 3 mm farblos gesägte Kante Bearbeitungen lt. Zeichnung
2	10	400 x 400	Polycarbonat (PC) 3 mm farblos gesägte Kante Bearbeitungen lt. Zeichnung
3	6	85 x 85	Acrylglas XT 5 mm farblos gesägte Kante Bearbeitungen lt. Zeichnung
4	6	85 x 85	Acrylglas XT 5 mm farblos Laserkante gefast Bearbeitungen lt. Zeichnung
5	4	81 x 131	Acrylglas XT 5 mm farblos Laserkante gefast Bearbeitungen lt. Zeichnung
6	4	131 x 121	Acrylglas XT 5 mm farblos Laserkante gefast Bearbeitungen lt. Zeichnung
7	4	131 x 115	Acrylglas XT 5 mm farblos Laserkante gefast Bearbeitungen lt. Zeichnung
8	1	615 x 1180	Polycarbonat (PC) 3 mm farblos gesägte Kante Bearbeitungen lt. Zeichnung
Gesamt Platten: 2,61 kg		2,61 kg	45 Stk.

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



Datum: 24.01.2019

Termin: 25.01.2019



Fertigungsschein-Nr. 1686

zu Auftrag 1686

Kunden-Nummer 360 Bearbeiter: Glacryl Homepage

Anlage Bearbeitungen

Bearbeitungen Position 1:

Format

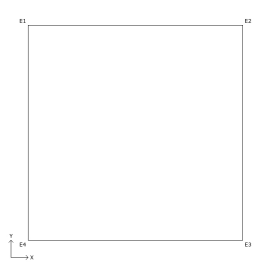
10 Stück: 300 x 300 x 3 mm

Kantenbearbeitung gesägte Kante

Tempern

Nein

Bearbeitungen Position 2:



Format

10 Stück: 400 x 400 x 3 mm

Kantenbearbeitung gesägte Kante

Tempern

Nein

Bearbeitungen Position 3:

Format

6 Stück: 85 x 85 x 5 mm



Datum: 24.01.2019

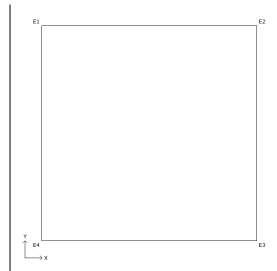
Termin: 25.01.2019



Fertigungsschein-Nr. 1686

zu Auftrag 1686

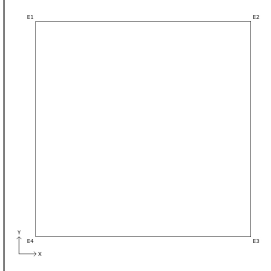
Kunden-Nummer 360 Bearbeiter: Glacryl Homepage



Kantenbearbeitung gesägte Kante

Tempern Nein

Bearbeitungen Position 4:



Format

6 Stück: 85 x 85 x 5 mm

Kantenbearbeitung Laserkante gefast

Tempern Nein

Bearbeitungen Position 5:

Format

4 Stück: 81 x 131 x 5 mm

Kantenbearbeitung Laserkante gefast

Tempern Nein

Datum: 24.01.2019

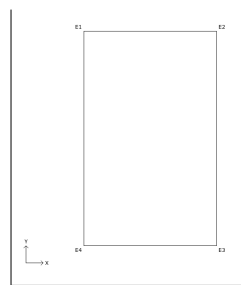
Termin: 25.01.2019



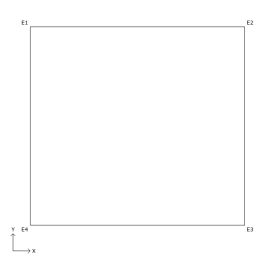
Fertigungsschein-Nr. 1686

zu Auftrag 1686

Kunden-Nummer 360 Bearbeiter: Glacryl Homepage



Bearbeitungen Position 6:



Format

4 Stück: 131 x 121 x 5 mm

Kantenbearbeitung Laserkante gefast

Tempern Nein

Bearbeitungen Position 7:

Format

4 Stück: 131 x 115 x 5 mm

Kantenbearbeitung Laserkante gefast

Tempern Nein



Datum: 24.01.2019

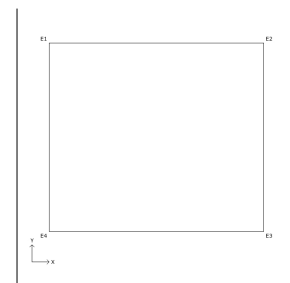
Termin: 25.01.2019



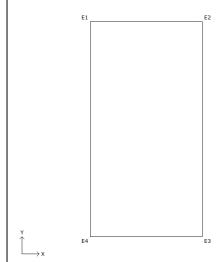
Fertigungsschein-Nr. 1686

zu Auftrag 1686

Kunden-Nummer 360 Bearbeiter: Glacryl Homepage



Bearbeitungen Position 8:



Format

1 Stück: 615 x 1180 x 3 mm

Kantenbearbeitung gesägte Kante

Tempern Nein