Ruprecht Werbetechnik, Siebdruck & Lackierung e.K. Herr Dagobert Ruprecht Habsthaler Straße 12 72505 Krauchenwies



Datum: 22.05.2018

Termin: 23.05.2018



Fertigungsschein-Nr. 1529 zu Auftrag 1529

Kunden-Nummer 164 Bearbeiter: Glacryl Homepage

Ansprechpartner: Hr. Dagobert Ruprecht 07576 / 961 513

zuges. Liefertermin: 23.05.2018 Lieferbedingung: Lieferung

Glas befindet sich in				
Schieber Nr.:	oben	unten		

Position	Anzahl	Format in mm	Artikel
1	2	3000 x 550	Acrylglas GS 10 mm farblos diamantpoliert & gefast
2	1	500 x 800	Acrylglas GS 10 mm farblos diamantpoliert & gefast
Gesamt	Platten:	4,80 kg	3 Stk.

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

Ruprecht Werbetechnik, Siebdruck & Lackierung e.K. Herr Dagobert Ruprecht Habsthaler Straße 12 72505 Krauchenwies



Datum: 22.05.2018

Termin: 23.05.2018



Fertigungsschein-Nr. 1529

zu Auftrag I529

Kunden-Nummer 164 Bearbeiter: Glacryl Homepage

Anlage Bearbeitungen

Bearbeitungen Position 1:

Format

2 Stück: 3000 x 550 x 10 mm

Kantenbearbeitung

diamantpoliert & gefast

Tempern

Nein

Bohrungen

Ecke: E1 X: 50 mm Y: 50 mm Ø-Bohrung: 18 mm
Ecke: E2 X: 50 mm Y: 50 mm Ø-Bohrung: 18 mm
Ecke: E3 X: 50 mm Y: 50 mm Ø-Bohrung: 18 mm
Ecke: E4 X: 50 mm Y: 50 mm Ø-Bohrung: 18 mm
Ecke: E4 X: 1000 mm Y: 50 mm Ø-Bohrung: 18 mm
Ecke: E4 X: 2000 mm Y: 50 mm Ø-Bohrung: 18 mm
Ecke: E4 X: 2000 mm Y: 500 mm Ø-Bohrung: 18 mm
Ecke: E4 X: 1000 mm Y: 500 mm Ø-Bohrung: 18 mm



Bearbeitungen Position 2:

Format

1 Stück: 500 x 800 x 10 mm

Kantenbearbeitung

diamantpoliert & gefast

Tempern

Nein

Bohrungen

Ecke: E1 X: 30 mm Y: 30 mm Ø-Bohrung: 9 mm Ecke: E2 X: 30 mm Y: 30 mm Ø-Bohrung: 9 mm Ecke: E3 X: 30 mm Y: 30 mm Ø-Bohrung: 9 mm Ecke: E4 X: 30 mm Y: 30 mm Ø-Bohrung: 9 mm