91126 Schwabach





Fertigungsschein-Nr. I160Datum: 08.11.2016zu AuftragI160Termin: 09.11.2016

Kunden-Nummer 261 Bearbeiter: Glacryl Homepage

Ansprechpartner: Hr. Gerhard Weinrich 0171 9912 110

zuges. Liefertermin: 09.11.2016 Lieferbedingung: Lieferung

Glas befindet sich in				
Schieber Nr.:	oben	unten		

Position	Anzahl	Format in mm	Artikel
1	50	200 x 300	Acrylglas XT 3 mm farblos Laserkante
2	20	351 x 251	Acrylglas XT 3 mm farblos Laserkante
3	15	601 x 901	Acrylglas XT 3 mm farblos Laserkante
4	30	301 x 401	Acrylglas XT 3 mm farblos Laserkante
5	30	301 x 451	Acrylglas XT 3 mm farblos Laserkante
Gesamt	Platten:	14,66 kg	145 Stk.

Gewicht	Paketdi	enst	Spedition	
Karton(Anzahl)	Einwegpalett	e(Anzahl)	Europalette(Anzahl)	
Länge(mm)	Breite(mm)		Höhe(mm)	
Kontroliert	troliert		Verpackt	

91126 Schwabach





Fertigungsschein-Nr. 1160zu Auftrag

Datum: 08.11.2016

Termin: 09.11.2016

Kunden-Nummer 261 Bearbeiter: Glacryl Homepage

Anlage Bearbeitungen

Bearbeitungen Position 1:

Format

50 Stück: 200 x 300 x 3 mm

Kantenbearbeitung

Laserkante

Tempern

Nein

91126 Schwabach





Fertigungsschein-Nr. I160Datum: 08.11.2016zu AuftragI160Termin: 09.11.2016

Kunden-Nummer 261 Bearbeiter: Glacryl Homepage

Bearbeitungen Position 2: Format 20 Stück: 351 x 251 x 3 mm Kantenbearbeitung Laserkante Tempern Nein

91126 Schwabach





Fertigungsschein-Nr. I160Datum: 08.11.2016zu AuftragI160Termin: 09.11.2016

Kunden-Nummer 261 Bearbeiter: Glacryl Homepage

Bearbeitungen Position 3: Format 15 Stück: 601 x 901 x 3 mm Kantenbearbeitung Laserkante Tempern Nein

91126 Schwabach





Fertigungsschein-Nr. I160Datum: 08.11.2016zu AuftragI160Termin: 09.11.2016

Kunden-Nummer 261 Bearbeiter: Glacryl Homepage

Bearbeitungen Position 4: Format 30 Stück: 301 x 401 x 3 mm Kantenbearbeitung Laserkante Tempern Nein

91126 Schwabach





Fertigungsschein-Nr. I160zu Auftrag

Datum: 08.11.2016

Termin: 09.11.2016

Kunden-Nummer 261 Bearbeiter: Glacryl Homepage

Bearbeitungen Position 5: Format 30 Stück: 301 x 451 x 3 mm Kantenbearbeitung Laserkante Tempern Nein