



Fertigungsschein-Nr. 1413 Datum: 28.11.2017 zu Auftrag 1413 Termin: 29.11.2017

Kunden-Nummer 360 Bearbeiter: Glacryl Homepage

Ansprechpartner: Hr. Lukas Baumann 09861955942

zuges. Liefertermin: 29.11.2017 Lieferbedingung: Lieferung

Glas befindet sich in				
Schieber Nr.:	oben	unten		

Position	Anzahl	Format in mm	Artikel
1	1	482 x 256	Polycarbonat (PC) 5 mm farblos gesägte Kante
2	1	370 x 256	Polycarbonat (PC) 5 mm farblos gesägte Kante
3	1	256 x 112	Polycarbonat (PC) 5 mm farblos gesägte Kante
4	1	465 x 300	Polycarbonat (PC) 5 mm farblos gesägte Kante
5	1	1080 x 465	Polycarbonat (PC) 5 mm farblos gesägte Kante
Gesamt	: Platten:	3,01 kg	5 Stk.

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



Datum: 28.11.2017 Termin: 29.11.2017



Fertigungsschein-Nr. I413

zu Auftrag I413

Kunden-Nummer 360 Bearbeiter: Glacryl Homepage

Anlage Bearbeitungen

Bearbeitungen Position 1:

Format

1 Stück: 482 x 256 x 5 mm

Kantenbearbeitung

gesägte Kante

Tempern Nein





Datum: 28.11.2017 Termin: 29.11.2017



Fertigungsschein-Nr. I413

zu Auftrag I413

Kunden-Nummer 360 Bearbeiter: Glacryl Homepage

Bearbeitungen Position 2: Format 1 Stück: 370 x 256 x 5 mm Kantenbearbeitung gesägte Kante Tempern Nein



Datum: 28.11.2017 Termin: 29.11.2017



Fertigungsschein-Nr. I413

zu Auftrag I413

Kunden-Nummer 360 Bearbeiter: Glacryl Homepage

Bearbeitungen Position 3:

Format

1 Stück: 256 x 112 x 5 mm

Kantenbearbeitung

gesägte Kante

Tempern Nein





Datum: 28.11.2017 Termin: 29.11.2017



Fertigungsschein-Nr. I413

zu Auftrag I413

Kunden-Nummer 360 Bearbeiter: Glacryl Homepage

Bearbeitungen Position 4: Format 1 Stück: 465 x 300 x 5 mm Kantenbearbeitung gesägte Kante Tempern Nein





Fertigungsschein-Nr. I413

zu Auftrag I413

Kunden-Nummer 360

Datum: 28.11.2017

Termin: 29.11.2017

Bearbeiter: Glacryl Homepage

Bearbeitungen Position 5:

Format

1 Stück: 1080 x 465 x 5 mm

Kantenbearbeitung

gesägte Kante

Tempern Nein

