



**Cliente / Müşteri**  
**Plastic Processor SE**  
Plastik Street 1  
1230 Wien, AT  
[s1seven.certificates@gmail.com](mailto:s1seven.certificates@gmail.com)

**Green Plastics AG**  
Kunststoffgasse 1  
10003 Berlin, DE  
[s1seven.certificates@gmail.com](mailto:s1seven.certificates@gmail.com)

**Destinatario del certificado / Sertifika alıcısı**  
**Plastic Processor SE**  
Plastik Street 1  
Werk 1  
1230 Wien, AT  
[s1seven.certificates@gmail.com](mailto:s1seven.certificates@gmail.com)

### Certificato / Sertifika EN 10204:2004 3.1

N. certificato / Sertifika numarası 43 Data / Tarih 2021-12-12

### Dati commerciali / İş verileri

#### Ordine / Sipariş

Numero / Numara 1000/12/12/2021  
Posizione / Pozisyon 000010  
Quantità / Miktar 100 kg  
Data / Tarih 2021-12-01  
N. prodotto / Ürün numarası 10011  
Nome prodotto / Ürün adı Plastic  
N. merce in entrata / Mal giriş numarası 1000\_10\_10

#### Spedizione / Teslimat

Numero / Numara 3000/20  
Posizione / Pozisyon 1  
Quantità / Miktar 90 kg  
Data / Tarih 2021-12-13  
N. ordine / İş emri numarası 3384048234  
Posizione ordine / İş emri pozisyonu 000020  
Trasporto / Nakliye W345678

### Prodotto / Ürün

N. prodotto / Ürün numarası 20000 01  
Paese di provenienza / Menşe ülke Manufactured Product Name  
DE  
Luogo di provenienza / Menşe yeri Berlin  
Lotto di riempimento / Dolum partisi 210000  
Data di riempimento / Dolum tarihi 2021-12-12  
Lotto di produzione / Üretim partisi 100001  
Data di produzione / Üretim tarihi 2017-12-01  
Data di scadenza / Son kullanma tarihi 2021-12-12  
Norme / Standartlar ASTM D-4066 PA0111, ASTM D-4066 PA0121  
Informazioni aggiuntive / Ek bilgiler Information 1, Information 2

### Verifiche / Testler

Lotto da collaudare / Test partisi 123456789 10

Caratteristica / Özellik	Metodo / Yöntem	Unità / Birim	Valore / Değer	Minimo / Asgari	Massimo / Azami	Condizioni di prova / Test koşulları
MFR	DIN EN ISO 1133	g/10m <sub>2</sub>	31	15	35	According customer specification
Density	DIN EN ISO 1183-1A	g/cm <sup>3</sup>	85	85	89	
Charpy impact strength	ISO 179/1eU	kJ/m <sup>2</sup>	85			
Type of failure	ISO 179/1eU		C			

### Informazioni aggiuntive / Ek bilgiler

Information 1  
Information 2

## Dichiarazione / Açıklama

---

This document is valid without signature.

## Referente / İlgili kişi

---

Nome / İsim	Ruolo / Görevi	Reparto / Bölüm	E-mail / E-posta	Telefono / Telefon
Josef Manager	Quality Manager	Factory Production Control	contact1@email.com	+31 6 12345678

Data schema maintained by [Material Identity](#) .

<https://schemas.s1seven.com/coa-schemas/v1.1.0/schema.json>