

**Green Plastics AG**

Kunststoffgasse 1  
10003 Berlin, DE  
s1seven.certificates@gmail.com

**Klient / Cliente**
**Plastic Processor SE**

Plastik Street 1  
1230 Wien, AT  
s1seven.certificates@gmail.com

**Odbiorca certyfikatu / Destinatario del certificato**
**Plastic Processor SE**

Plastik Street 1  
Werk 1  
1230 Wien, AT  
s1seven.certificates@gmail.com

**Certyfikat / Certificato EN 10204:2004 3.1**

Numer certyfikatu / N. certificato	43	Data / Data	12.12.2021
------------------------------------	----	-------------	------------

**Dane handlowe / Dati commerciali**
**Zamówienie / Ordine**

Numer / Numero	1000/12/12/2021
Pozycja / Posizione	000010
Ilość / Quantità	100 kg
Data / Data	1.12.2021
Numer produktu / N. prodotto	10011

Nazwa produktu / Nome prodotto	Plastic
--------------------------------	---------

Numer odbiorczy towaru / N. merce in entrata	1000_10_10
--	------------

**Dostawa / Spedizione**

Numer / Numero	3000/20
Pozycja / Posizione	1
Ilość / Quantità	90 kg
Data / Data	13.12.2021
Numer zlecenia / N. ordine	3384048234

Pozycja zlecenia / Posizione ordine	000020
-------------------------------------	--------

Transport / Trasporto	W345678
-----------------------	---------

**Produkt / Prodotto**

Numer produktu / N. prodotto	20000 01
Nazwa handlowa / Denominazione commerciale	Manufactured Product Name
Kraj pochodzenia / Paese di provenienza	DE
Miejsce pochodzenia / Luogo di provenienza	Berlin
Partia napelniania / Lotto di riempimento	210000
Data napelniania / Data di riempimento	12.12.2021
Partia produkcyjna / Lotto di produzione	100001
Data produkcji / Data di produzione	1.12.2017
Data ważności / Data di scadenza	12.12.2021
Normy / Norme	ASTM D-4066 PA0111, ASTM D-4066 PA0121
Dodatkowe informacje / Informazioni aggiuntive	Information 1, Information 2

**Kontrola / Verifiche**

Bez kontroli / Lotto da collaudare	123456789 10
------------------------------------	--------------

Właściwość / Caratteristica	Metoda / Metodo	Jednostka / Unità	Wartość / Valore	Minimum / Minimo	Maksimum / Massimo	Warunki kontrolne / Condizioni di prova
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	
Udarność w próbie	ISO 179/1eU	kJ/m <sup>2</sup>	85			+23 °C

Charpy'ego / Resilienza  
all'urto Charpy

Rodzaj defektu / Tipo di  
guasto

ISO 179/1eU

C

#### Dodatkowe informacje / Informazioni aggiuntive

Information 1  
Information 2

## Oświadczenie / Dichiarazione

---

This document is valid without signature.

## Osoba do kontaktu / Referente

---

Imię i nazwisko / Nome

Stanowisko / Ruolo

Dział / Reparto

E-mail / E-mail

Telefon / Telefono

Josef Manager

Quality Manager

Factory Production  
Control

contact1@email.com

+31 6 12345678