

**Customer / Client**

Plastic Processor SE  
Plastik Street 1  
1230 Wien, AT  
[s1seven.certificates@gmail.com](mailto:s1seven.certificates@gmail.com)
**Certificate recipient / Réceptionnaire du certificat**

Plastic Processor SE  
Plastik Street 1 Werk 1  
1230 Wien, AT  
[s1seven.certificates@gmail.com](mailto:s1seven.certificates@gmail.com)
**Goods recipient / Réceptionnaire des marchandises**

Plastic Processor SE  
Plastik Street 1 Werk 1  
1230 Wien, AT  
[s1seven.certificates@gmail.com](mailto:s1seven.certificates@gmail.com)
**Certificate / Certificat EN 10204:2004 3.1**

Certificate ID / Numéro de certificat	43	Date	2021-12-12
---------------------------------------	----	------	------------

**Order / Commande**

ID / Numéro	1000/12/12/2021
Item no. / Poste	000010
Quantity / Quantité	100 kg
Date	2021-12-01
Product ID / Numéro du produit	10011
Product name / Nom du produit	Plastic
Goods receipt ID / Numéro de réception de marchandises	1000_10_10

**Delivery / Livraison**

ID / Numéro	3000/20
Item no. / Poste	1
Quantity / Quantité	90 kg
Date	2021-12-13
Order ID / Numéro de commande	3384048234
Order item no. / Poste de commande	000020
Transport	W345678

**Product / Produit**

Product ID / Numéro du produit	20000 01
Product designation / Désignation commerciale	Manufactured Product Name
Country of origin / Pays d'origine	DE
Place of origin / Lieu d'origine	Berlin
Filling batch ID / Lot de remplissage	210000
Filling batch date / Date de remplissage	2021-12-12
Production batch ID / Lot de production	100001
Production date / Date de production	2017-12-01
Expiry date / Date d'expiration	2021-12-12
Standards / Normes	ASTM D-4066 PA0111, ASTM D-4066 PA0121
Additional information / Informations complémentaires	Information 1, Information 2

**Inspections / Contrôles**

Lot ID / Lot de contrôle	123456789 10
--------------------------	--------------

Property / Propriété	Method / Méthode	Unit / Unité	Value / Valeur	Minimum	Maximum	Inspection conditions / Conditions de contrôle
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			
Test Case 1	ISO 179/1eU		4.1		4.0	
Test Case 2	ISO 179/1eU		4.1		4.0	
Test Case 3	ISO 179/1eU		4.0		4.9	
Test Case 1 #57	ISO 179/1eU		0.08		0.15	
Test Case 3 #57	ISO 179/1eU		49.7	48.0	52.0	

**Declaration / Explication**

This document is valid without signature.

**Contact persons / Interlocuteur**

Name / Nom	Post / Fonction	Department / Département	Email / E-mail	Phone / Téléphone
Josef Manager	Quality Manager	Factory Production Control	<a href="mailto:contact1@email.com">contact1@email.com</a>	+31 6 12345678
Joe Inspector	Inspector	Factory Production Control	<a href="mailto:contact2@email.com">contact2@email.com</a>	+31 6 12345678

---

## Attachments / Pièces jointes

---

*logo.png*

Data schema maintained by Material Identity .

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