

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	VICTOR Güthoff & Partner GmbH Europaallee 44 50226 Frechen
Produkt	Produkte aus kompostierbaren Werkstoffen
Typ, Modell	Bio-Abfallbeutel
Prüfgrundlage(n)	DIN EN 13432:2000-12 Zertifizierungsprogramm Produkte aus kompostierbaren Werkstoffen (2016-01)
Konformitätszeichen	 kompostierbar
Registernummer	7P0114
Gültig bis	2021-03-31
Nutzungsrecht	Mit diesem Zertifikat wird dem Inhaber ein Zeichennutzungsrecht gemäß der zugrundeliegenden Markensatzung und der Markenbenutzungsrichtlinie für das oben abgebildete Konformitätszeichen in Verbindung mit der genannten Registernummer erteilt.

Weitere Angaben siehe Anhang.



ANHANG

Seite 1 von 2

Zertifikat	7P0114 von 2018-03-08
Technische Angaben	Bio-Abfallbeutel bedruckt, ungefärbt Abmessungen (mm): - Länge: 50 - 1500 - Breite: 100 - 2000 max. Schichtdicke: abhängig vom verwendeten Werkstoff
Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle	Materialforschungs- und Prüfanstalt an der Bauhaus-Universität Weimar Fachgebiet Umwelt Coudraystr. 9 99423 Weimar DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH Tillystr. 2 90431 Nürnberg
Prüfbericht(e)	P31.08.672.01 von 2008-12-04 P31.09.532.01 von 2009-10-28 P31.10.411.01 von 2010-08-25 0001107-PZA-17 von 2017-09-29 000124-PZA-18 von 2018-03-01



ANHANG

Seite 2 von 2

Zertifikat 7P0114 von 2018-03-08

Zusammensetzung Werkstoffe u. max. Schichtdicken:

- > 99 % Mater-Bi CF06A (7W2012, Novamont, 100 µm)
- > 99 % Mater-Bi HF03A0 (7W2050, Novamont, 116 µm)
- > 99 % Mater-Bi HF03A2 (7W2051, Novamont, 116 µm)

Zusatzstoffe:

max. 1 % Druckfarbe NC4060 grün (Sun Chemical)

