

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 14001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 104 2042313**

<b>Nr.</b>	<b>Standort</b>	<b>Geltungsbereich</b>
/01	c/o KGL S.A. Mościska, ul. Postępu 20 05-080 Izabelin Polen	Handelstätigkeit im Bereich: Einkauf, Lagerung, Verpackung, Umverpackung und Verkauf von Stoffen für die kunststoffverarbeitende Industrie.
/02	c/o KGL S.A. Klaudyn, ul. Sikorskiego 17 05-080 Izabelin Polen	Herstellung von mehrschichtigen Barrierefolien PP, PP/PE, PP/EVOH/PP, PP/EVOH/PE, PET und PET/PE PLA CPET und R-PET durch Extrusion. Trockener Offsetdruck von Kunststoffverpackungen. Herstellung von thermogeformten Verpackungen, Einlegen von saugfähigen Absorption und Etikettierung von Verpackungen mit Lebensmittelkontakt.
/05	c/o KGL S.A. Glinianka Rzakta 82 05-408 Glinianka Polen	Herstellung von Mehrschicht-Barrierefolien aus PS, PP, PP/PE, PP/EVOH/PP, PP/EVOH/PE und PLA mittels Extrusion. Herstellung von Verpackungen mittels Thermoverformung und Spritzguss, Einkleben von Absorptionseinsätzen sowie Etikettierung von Verpackungen, die mit Lebensmittel in Kontakt kommen.
/07	c/o KGL S.A. ul. Duńska 3 05-152 Czosnów Polen	Herstellung von Mehrschicht-Barrierefolien aus PET, PET/PE und R-PET mittels Extrusion. Herstellung von Flaschen im Blasformverfahren mit der Möglichkeit, ein Schrumpf- oder Papieretikett hinzuzufügen. Spritzgießen von Schraubverschlüssen mit Induktionseinlage sowie von Deckeln und Eimern mit oder ohne IML-Etikett.

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 14001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 104 2042313**

- |     |   |   |
|-----|---|---|
| /08 | c/o KGL S.A.<br>ul. Gdańska 3A<br>05-152 Częstków Mazowiecki<br>Polen | Handelsaktivitäten in den Bereichen Einkauf, Lagerung, Verpackung, Umverpackung und Verkauf von Materialien für die kunststoffverarbeitende Industrie.    |
| /09 | c/o KGL S.A.<br>Klaudyn, ul. Zorzy 4<br>05-080 Izabelin<br>Polen      | Handelsaktivitäten im Bereich der Lagerung und des Verkaufs von Verpackungen und Verpackungsmaterialien aus Kunststoff für den Kontakt mit Lebensmitteln. |

09.05.2023



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 2 von 2