

Certyfikat

Standard odniesienia **Global Standard For Packaging Materials**
Wydanie 6, sierpień 2019

Numer rejestracyjny 01 184 1541736

Posiadacz certyfikatu:

KGL

KGL S.A.
Rzakta 82
05-408 Glinianka, Polska

Siedziba główna:
KGL S.A.
Mościska
ul. Postępu 20
05-080 Izabelin, Polska

Zakres certyfikacji:

Ekstruzja wielowarstwowych barierowych folii PS, PP, PP/PE, PP/EVOH/PP, PP/EVOH/PE, PLA. Termoformowanie i wtrysk opakowań, wklejanie wkładów absorpcyjnych oraz etykietowanie opakowań do kontaktu z żywnością.

Kategoria produkcji: 04 Formowanie stałych tworzyw sztucznych,
05 Produkcja elastycznych tworzyw sztucznych

Wymagania Global Standard For Packaging Materials (wydanie 6, sierpień 2019) są spełnione.

Uzyskana ocena: AA
Program audytu: zapowiadany
Moduły dodatkowe: brak
Kod lokalizacji BRC: 1882948
Numer audytora: 21730
Data audytu: 2024-03-11/12
Termin kolejnego audytu: od 2025-03-15 do 2025-04-12



Okres ważności:

Certyfikat jest ważny do 2025-05-24

BRGS

Packaging and
Packaging Materials

CERTIFICATED

2024-04-23

Rita Homberger
TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Odniesienie do identyfikowalności certyfikatu
Niniejszy certyfikat pozostaje własnością TÜV Rheinland Cert GmbH.
Jeśli chcieliby Państwo przekazać uwagi dotyczące Globalnych Standardów (Global Standards) lub procesu audytu bezpośrednio do BRGS,
prosimy o kontakt: enquiries@brgs.com

Certificate

Standard

Global Standard For Packaging Materials

Issue 6, August 2019

Certificate Registr. No.

01 184 1541736

Certificate Holder:

KGL

KGL S.A.

Rzakta 82

05-408 Glinianka, Poland

Headquarters:

KGL S.A.

Mościska

ul. Postępu 20

05-080 Izabelin, Poland

Scope:

Extrusion of multilayer, barrier films PS, PP, PP/PE, PP/EVOH/PP, PP/EVOH/PE, PLA. Thermoforming and injection of packaging, gluing in absorbent pads and labelling of packaging for contact with food.

Manufacturing Category: 04 Rigid plastics
05 Flexible plastics

The requirements of the BRC Global Standard for Packaging Materials (Issue 6, August 2019) are fulfilled.

Grade achieved: AA

Audit program: announced

Additional modules: no

BRC site code: 1882948

Auditor number: 21730

Audit date(s): 2024-03-11/12

Due date of the subsequent audit: from 2025-03-15 to 2025-04-12



Validity:

The certificate is valid until 2025-05-24

BRGS

Packaging and
Packaging Materials

CERTIFICATED

2024-04-23

Rita Hornberger
TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Certificate traceability reference

This certificate remains the property of TÜV Rheinland Cert GmbH

If you would like to feed back comments on the Global Standards or the audit process directly to BRGS, please contact enquiries@brgs.com.

Zertifikat

Prüfungsnorm

Globaler Standard für Verpackungsmaterialien
Version 6, August 2019

Zertifikat-Registrier-Nr.

01 184 1541736

Unternehmen:

KGL

KGL S.A.
Rzakta 82
05-408 Glinianka, Polen

Zentrale:
KGL S.A.
Mościska
ul. Postępu 20
05-080 Izabelin, Polen

Geltungsbereich:

Extrusion von mehrschichtigen, PS, PP, PP/PE, PP/EVOH/PP, PP/EVOH/PE, PLA -Barrierefolien. Thermoformen und Injektion von Verpackungen, Einkleben von Saugeinlagen und Etikettierung von Verpackungen für den Lebensmittelkontakt.

Herstellungskategorie: 04 Formung von festen Kunststoffen
05 Herstellung flexibler Kunststoffe

Die Anforderungen des BRC Globalen Standards für Verpackungsmaterialien (Version 6, August 2019) sind erfüllt.

Erreichte Note: AA

Auditprogramm: angekündigt

Zusätzliche Module: keine

BRC Standortcode: 1882948

Auditorennummer: 21730

Datum des Audits: 2024-03-11/12

Fälligkeitsdatum des Folgeaudits: von 2025-03-15 bis 2025-04-12



Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig bis 2025-05-24



2024-04-23


Rita Hornberger
TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Nachverfolgungsreferenz des Zertifikats:
Dieses Zertifikat bleibt das Eigentum von TÜV Rheinland Cert GmbH
Wenn Sie BRCGS direkt einen Kommentar zu den Globalen Standards oder zum Auditverfahren
zukommen lassen möchten, wenden Sie sich bitte an: enquiries@brcgs.com