# PRODUKTE-SPEZIFIKATION\_01485 KONFORMITÄTSERKLÄRUNG



## Diese Spezifikation umschreibt Artikel der Materialgruppe

## Karton braun

#### Produktbeschreibung

Bild	Bezeichnung	Artikelnummern
	Deckel aus Karton Kraft braun Ø150mm zu 17011/17012	21349
	Deckel aus Karton Kraft braun Ø184mm zu 17013/17014	21350

### Material / Zusammensetzung

Karton braun, Frischfaser Wasserabweisender Lack

#### Lagerung

Lagertemperatur: Raumtemperatur

Relative Luftfeuchtigkeit: trocken

Lagerbedingungen: vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

### Verwendungszweck

Das Material ist für den direkten Kontakt mit Lebensmitteln geeignet

Anwendungen:

⊠ Erhitzen auf 70°C bis zu 2 h

## Konformitätserklärung

Diese Artikel entsprechen den folgenden Bestimmungen:

- ☑ Empfehlung XXXVI des Bundesinstitutes f
  ür Risikobewertung (BfR)

Seite 1 von 2

Diese Informationen basieren auf unserem derzeitigen Wissens- und Kenntnisstand. Spezifikationen können jederzeit, ohne Vorankündigung angepasst werden.

# PRODUKTE-SPEZIFIKATION\_01485 KONFORMITÄTSERKLÄRUNG



- ☑ **VERORDNUNG (EU) Nr. 10/2011** über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen
- ☑ **RICHTLINIE 94/62/EG** über Verpackungen und Verpackungsabfälle (betreffend Schwermetalle)

## Globalmigration

Unter den folgenden Bedingungen geprüft:

Simulanz	Zeit	Temperatur
⊠ E: Poly(2,6-diphenyl-p-phenylenoxid) bzw. Tenax	2h	70°C

Die Globalmigrationswerte liegen mit den getesteten Simulanzien unter dem Limit von 10 mg/dm² und 60 mg/kg.

## Angaben zur spezifischen Migration

## Berechnungsgrundlage

⊠ Verhältnis der mit dem Lebensmittel in Berührung kommenden Fläche zum Volumen, anhand dessen die Konformität des Materials oder Gegenstandes festgestellt wurde: 6 dm²/kg.

Produktionsstandort: China

Zolltarifnummer: 4823.6900

## Reklamationen

Lieferungen, die von den aufgeführten Spezifikationen abweichen, werden zurückgenommen und nach Überprüfung ersetzt.

Erstellt durch: STOL Datum: 09.03.2020 Freigegeben durch: MEI Andreas Meier (Leiter Einkauf) Version: 1

Seite 2 von 2

Diese Informationen basieren auf unserem derzeitigen Wissens- und Kenntnisstand. Spezifikationen können jederzeit, ohne Vorankündigung angepasst werden.