

Sandwichbeutel

Produktbeschreibung

ArtNr.	Bezeichnung	Farbe	Masse (mm)
N331	Sandwichbeutel	Kraft braun/klar	100+2x27,5x320
N834	Sandwichbeutel	Kraft braun/klar	140+2x30x230
N835	Sandwichbeutel	Kraft braun/klar	200+2x35x230
14993	Sandwichbeutel	Kraft braun/klar	80+2x25x230
N704	Sandwichbeutel	Kraft braun/klar	100+2x55x280
N836	Sandwichbeutel	Kraft braun/klar	120+2x30x330

Material / Zusammensetzung

Papier braun, gerippt 40 g/m² + PE Beschichtung 10 my Kunststofffenster PET

Lagerung

Lagertemperatur: 0°C - 50°C Relative Luftfeuchtigkeit: trocken Lagerzeit: 0,5 Jahre

Lagerbedingungen: vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

Verwendungszweck

Arten von Lebensmitteln, die mit dem Material in Kontakt kommen sollen:

Seite 1/3

VERPACKUNGSMATERIAL-SPEZIFIKATION_00502 KONFORMITÄTSERKLÄRUNG



Konformitätserklärung

Diese Artikel entsprechen den folgenden Bestimmungen und sind für den direkten Kontakt mit Lebensmitteln geeignet.

- ∨ VERORDNUNG (EG) Nr. 2023/2006 über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen
- ☑ VERORDNUNG (EG) Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen
- ☑ **VERORDNUNG (EU) Nr. 10/2011** über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen. Und nachfolgende Änderungen.
- ☒ RICHTLINIE 94/62/EG über Verpackungen und Verpackungsabfälle (Schwermetalle)
- ⊠ **Resolution AP(2002)1** on paper and board materials and articles intended to come into contact with foodstuffs
- ☑ Der eingesetzte Klebstoff erfüllt die Bestimmungen der FDA CFR 21, 175.105; §176.170; §176.180, (April 2010)
- ☑ Empfehlung XXXVI des Bundesinstitutes für Risikobewertung (BfR)
- ☐ Gefahrenerkennung für den Bodennahtkleber gemäss Richtlinie 67/548/EWG

Globalmigration (Kunststofffenster)

Der Migrationstest wurde mit Triplikaten durchgeführt. Unter den folgenden Bedingungen geprüft:

Simulanz	Zeit	Temperatur
⊠ A: Ethanol 10 Vol%	10 Tage	40°C
⊠ B: Essigsäure 3 Gew%	10 Tage	40°C
□ D2: Pflanzliches Öl	10 Tage	40°C

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

Spezifische Migration

Stoffe, von denen bekannt ist, dass sie einen SML aufweisen, sind in dem Produkt nicht in solchen Mengen vorhanden, dass die Migration zu Lebensmitteln die in der einschlägigen Lebensmittelgesetzgebung festgelegten Grenzwerte überschreiten sollte. Diese Schlussfolgerung basiert auf Erklärungen der Lieferanten.

Seite 2/3

VERPACKUNGSMATERIAL-SPEZIFIKATION_00502 KONFORMITÄTSERKLÄRUNG



Dual-Use-Additive

Siliciumdioxid

Schwermetalle

Die Summe der gemessenen Schwermetalle liegt unter dem Grenzwert von 100 mg/kg.

Disclaimer

Diese Bestätigung gilt für die von uns gelieferten Artikel wie beschrieben. Danach erfüllen die Artikel bei Beachtung der angegebenen Lebensmittelkontaktbedingungen die Vorgaben dieser Richtlinien für den Kontakt mit den angegebenen Füllgütern. Von der über die Vorgaben der Richtlinien hinausgehenden Eignung des Materials für das vorgesehene Füllgut hat sich der Verwender selbst zu überzeugen.

Reklamationen

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

Erstellt durch: STOL Datum: 23.11.2020

Freigegeben durch: MEI Andreas Meier (Leiter Einkauf) Mir

Version : 6

Ersetzt Version: 5