

Schmuckkarton Ardesia

Produktbeschreibung

Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Masse LxBxH (mm)
21057	Schmuckkarton Ardesia	schwarz	185x140x50
21058	Schmuckkarton Ardesia	schwarz	185x140x100
21059	Schmuckkarton Ardesia	schwarz	240x140x70
21060	Schmuckkarton Ardesia	schwarz	390x120x40

Material/Zusammensetzung

Mattlack, Druckfarbe, Karton 350 g/m² GN4

Lagerung

Lagertemperatur: 20-23°C
Relative Luftfeuchtigkeit: 50-55%
Lagerzeit: ca. 2 Jahre
Lagerbedingungen: vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

Verwendungszweck

Die Produkte sind NICHT für den direkten Kontakt Lebensmittelarten geeignet.

Anwendungen:

Vorgesehen als Sekundärpackmittel für vorverpackte Lebensmittel.

NICHT geeignete Anwendungen:

- Backfen 220°C
- Mikrowelle

Seite 1 / 2

Bestätigungen

Die Komponenten entsprechen den folgenden Bestimmungen:

Klebstoffe

§175.105 des Kapitels 21 CFR der FDA

Die auf den Klebmaschinen eingesetzten Dispersionsklebstoffe enthalten kein BPA (Bisphenol A), keine Phthalate und kein Mineralöl noch Mineralölbestandteile als Rezepturbestandteil. Testmaterialien mit dem hier spezifizierten Klebstoff wurden durch ein unabhängiges Labor untersucht (Simulanz E: Tenax, 10 d / 40°C. Probenaufbau: 20 g/m² LDPE / 300 g/m² Karton / Klebstoff / 300 g/m² Karton / 20 g/m² LDPE. Migration: gemäss EN 1186 und EN 14338. Standard O/V: 6 dm² / 1 kg Lebensmittel). Basierend auf dem angenommenen Oberfläche-zu-Volumen-Verhältnis erfüllen die Ergebnisse der durchgeführten Analysen die geprüften Anforderungen der Verordnung (EU) Nr. 10/2011 und der Schweizer Bedarfsgegenständeverordnung, soweit anwendbar.

Papier/Karton/Pappe

Empfehlung XXXVI des Bundesinstitutes für Risikobewertung (**BfR**)

Farben und Lacke


Verordnung des EDI über Bedarfsgegenstände **SR 817.023.21**

Disclaimer

Diese Bestätigung gilt für das von uns gelieferte Material wie beschrieben. Von der über die Angaben 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: 08.09.2021	Freigegeben durch: MEI Andreas Meier (Leiter Einkauf)		Version: 1 Ersetzt Version:
---	--	---	--