

Technisches Datenblatt



Bio Foodtrays Tasty | Kraftpapier/PE, FSC®-Mix

Art.Nr.: 417510




Produktbild

Füllmenge
capacity






100 ml

In 5 Größen erhältlich
available in 5 sizes




- Art. 417510
100 ml - 105 x 70 x 27 mm
- Art. 417522
220 ml - 125 x 88 x 38 mm
- Art. 417540
400 ml - 154 x 107 x 41 mm
- Art. 417580
800 ml - 215 x 150 x 52 mm
- Art. 417590
1.200 ml - 255 x 170 x 57 mm






Kraftpapier Kraft paper

extrem stabil – günstiger Preis –
natürlich schöne Optik

*extremely stable – favourable price –
naturally beautiful appearance*



Produktbeschreibung

- Bio-Schale aus Kraftpapier
- FSC®-zertifiziert und nachhaltig
- Innenseite PE-beschichtet, daher sehr stabil und nassfest
- lebensmittelecht, aus reinen Frischfasern
- sehr stilvoll für Buffets, Fingerfood und Takeaway

Einsatzbereich

- für Takeaway, Caterer, Fastfood, Foodtrucks, Streetfood, Imbiss

Spezifikation

Farbe	braun
Volumen	100ml
Länge	10,5cm
Breite	7cm
Höhe	2,7cm

Technisches Datenblatt

Bio Foodtrays Tasty | Kraftpapier/PE, FSC®-Mix

Art.Nr.: 417510



Klassifizierung

Produktbezogene Normen



Das Zeichen für verantwortungsvolle
Waldwirtschaft
FSC®-C00588



Produkteigenschaften

Material	Kraftpapier
----------	-------------

Verpackung

Art der Innenverpackung	PE
Art der Außenverpackung	Pappe
Menge Innenverpackung	50 Stück
Mengen Außenkarton	1.000 Stück
Menge CCG1-Palette	36.000 Stück
Menge Voll-Palette	99.000 Stück
LxBxH Außenkarton in cm	37,0 x 25,5 x 19,0
Volumen Außenkarton in m ³	0.0179265
Gewicht Außenkarton in gr.	3.740

Weiterführende Informationen

Zolltarifnummer	4823699000
Herkunftsland	CN
EAN Code Außenkarton	4015544926835
EAN Code Innenverpackung	4015544725926

Sie benötigen genauere Informationen? Wir beraten Sie gerne!

Die technischen Daten sind durchschnittliche Produktionswerte und können in individuellen Fällen geringfügig abweichen. Änderungen vorbehalten, keine Gewährleistung für Druckfehler oder Irrtümer.