

Paperlid –

„Das nachhaltigere Jogurt Becher
Verschlussystem“

Constantia Flexibles GmbH

Rivergate

Handelskai 92

A-1200 Vienna

T +43 1 88856 40-1305

F +43 1 88856 40-91305

Paperlid – „Das nachhaltigere Jogurt Becher Verschlusssystem“

Beschreibung:

Paperlid ist eine 3-lagige, alufreie, gestanzte Platine mit einem hohen Anteil aus FSC zertifiziertem Papier.

Der Heißsiegelack ermöglicht eine peelfähige Versiegelung von Standard PP- und PS Bechern, aber auch von PLA-Bechern.

Die Platine ist in glatter und geprägter Ausführung erhältlich.



Vorteile:

- ✓ Geringerer Carbonfootprint – dank Alufreiheit und Kunststoffreduktion im Vergleich zu herkömmlichen Platinen (vgl. Grafik LCA Analyse)
- ✓ Einsatz von FSC zertifiziertem Papier unterstützt eine nachhaltige Forstwirtschaft
- ✓ Die Aluminiumfreiheit ermöglicht den Einsatz von Metalldetektoren
- ✓ Haptik – angenehmer, weicher Papiertouch
- ✓ Markendifferenzierung

Mengen:

Marktvolumen 2011: ~ 10 Mio. Stück

Budgetvolumen 2012: ~ 100 Mio. Stück

LCA Analyse:

Global warming potential (GWP) [CO₂ equivalents]

