

MONO APET

— FLOAT FILM —

PEEL

High-Barrier Film (Dichte < 1 g/cm³)
für **monoAPET** Schalen,
ideal für **Aufschnittverpackungen**



- > **Prozesssichere Siegelung** mit Peelsystem. Kein ungewolltes Öffnen von Packungen während des Transports o. ä.
- > Leichter & leiser, **verbraucherfreundlicher Peel-Effekt**
- > Erfüllt die Anforderungen von **LEH-Styleguides** in Deutschland
- > **Schwimmfähige Materialkombination** optimal für die Weiterentwicklung von Recyclingkreisläufen in einer **Circular-Economy**
- > Bis zu **70 % Rezyklateinsatz** im Gesamtverpackungskonzept möglich
→ Erfüllt die Anforderungen der EU-**PPWR**
- > Gleiche **Abpackperformance** wie konventionelle APET/PE Verpackungen
- > **Drop-In Lösung** für bestehende Verpackungsanlagen. Keine Anpassung von Werkzeugen erforderlich
- > Alternatives Verpackungskonzept mit **vergleichbaren ökonomischen Rahmenbedingungen** wie konventionelle APET/PE Verpackungen

EXEMPLARISCHES SET-UP

Rezyklatanteil (%)	Dicke (µm) Oberfolie	Dicke (µm) Tiefziehfolie	Sauerstoffbarriere (cm ³ / m ² / Bar / Tag)	Wasserdampfbarriere (g / m ² / Bar / Tag)	Siegeltemperaturen (°C)
bis zu 70	>60	> 200	< 2	< 1	95 – 175

* zertifiziert nach cyclos HTP



IHR ANSPRECHPARTNER:

Alexander Kannemann
+49 (0) 5494 / 803 131
alexander.kannemann@prepacgroup.de

HIER KLICKEN FÜR MUSTER-ORDER