## PP-BASED FRESH PEEL

### Recyclingfähige Hochbarrierefolie für PP-Schalen

- > Prozesssichere Siegelung mit Peelsystem optimiert für Verpackungen von tierischen Proteinen
- > Kein ungewolltes Öffnen von Packungen während des Transports o. ä.
- > Hochbarriere und Antifog
- > Leichter & leiser, verbraucherfreundlicher Peel-Effekt
- > Erfüllt die Anforderungen von **LEH-Discount-Styleguides** in Deutschland
- > Recyclingfähige Lösung (> 95 %) in EU-weiten PP-Sortierströmen
- > Vergleichbare Abpackperformance wie konventionelle PET/PP-Deckelfolien



| Recycling-<br>fähigkeit<br>(%) | Dicke (μm)<br>Oberfolie | Sauerstoff-<br>barriere<br>(cm³/m²/Bar/Tag) | Wasserdampf-<br>barriere<br>(g/m²/Bar/Tag) | Siegel-<br>temperaturen<br>(°C) |
|--------------------------------|-------------------------|---|--|---------------------------------|
| > 95                           | > 60                    | < 2   | < 1  | 110 – 175                       |

#### **IHRE ANSPRECHPARTNER**

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

Andreas Karle +49 (0) 33731 / 824 22 andreas.karle@prepacgroup.de

# > Entdecken Sie **nützliche Informationen** in unserer digitalen Präsentation auf: **prepacgroup.live**



### Regulatory

Zusammenfassung der wichtigsten Kriterien für Ihre flexiblen Verpackungen







### Lösungen für Ihre Produkte

Nachhaltige Alternativen für die Anforderungen Ihrer **Produkte und Abpackmaschinen** 



### 360°-Insights

Einblicke in unsere Produktion mit **360-Grad Ansichten** und **Animationen** zu unserem Technologieportfolio



