



## PDHPAF PET-Deckelfolie, peelfähig

PDHPAF ist eine biaxial orientierte peelfähige Polyesterfolie mit einer amorphen Polyester-Heißsiegelbeschichtung.

Sie wurde speziell als Deckelfolie zur Verpackung von gekühlten und tiefgefrorenen Produkten entwickelt. Die Folie zeigt auch bei der Verpackung heißabgefüllter Produkte ein ausgezeichnetes Hot-Tack-Verhalten.

PDHPAF kann mit nur sehr begrenzter Verformung der Basisfolie in einem Temperaturfenster von -60 °C bis + 200 °C eingesetzt werden. Daher ist die Folie backofenfähig und pasteurisierbar. Sie siegelt auf APET-, CPET-, PETG- und PVC-Schalen und zeichnet sich durch eine starke und gleichmäßige Peelbarkeit aus.

Die PDHPAF Folie ist aufgrund Ihrer exzellenten Siegeleigenschaften die richtige Wahl zur Verschließung von Schalen mit kompliziertem Design oder bei der Verpackung von Produkten, bei denen im Abfüllprozess der Siegelbereich der Schalen durch Fette, Flüssigkeiten oder Puder verschmutzt werden kann.

Die Folie ist mit einer Antifogbeschichtung ausgerüstet.

### Lagerung:

PDHPAF sollte trocken und vor Wärmeeinwirkung und Sonneneinstrahlung geschützt gelagert werden.

**PDHPAF entspricht den Anforderungen der EC und FDA für Verpackungen, die in direktem Kontakt zu Lebensmitteln eingesetzt werden dürfen**

