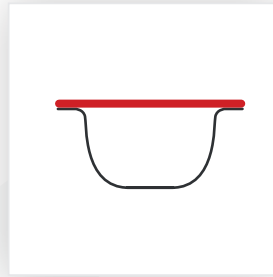




## EK-Flex NOHX

**PA/PE-Folie  
mit EVOH für Deckelanwendungen  
mit erhöhter Temperaturbeständigkeit**



### HERSTELLUNGSVERFAHREN:

- › Cast-Coextrusion

### HAUPTANWENDUNG:

- › Oberfolie
- › Verpackung mit Schutzatmosphäre (MAP)

### EINSATZGEBIETE:

- › Food
- › Non-Food

### AUSRÜSTUNG/EIGENSCHAFTEN:

- › Sehr hohe O<sub>2</sub>- und CO<sub>2</sub>-Barriere
- › Gute Optik
- › Gute Wasserdampfbarriere
- › Hohe Siegelnahtfestigkeit
- › Großer Siegelbereich
- › Erhöhte Durchstoßfestigkeit
- › Hohe mechanische Festigkeit
- › Pasteurisierungsfest

Die stoffliche Zusammensetzung der EK-Flex NOHX Folien entspricht den weltweit gängigen, lebensmittelrechtlichen Anforderungen für Verpackungsmaterialien.

Unsere Vorschläge entbinden unsere Abnehmer nicht von der Erfordernis, unsere Produkte in eigener Verantwortung auf die Eignung für die vorhergesehenen Zwecke zu überprüfen, z.B. durch Abpacktests mit entsprechenden Lagerversuchen (unter Praxisbedingungen).