

# APET-APET/PE

Folia poliestrowa APET

Bardzo dobra ochrona zapakowanej żywności

Absolutnie bezpieczna dla konsumenta, spełnia wymagania Dyrektyw UE

Szeroka gama barw standardowych oraz kolory na życzenie klienta

Doskonała prezentacja dzięki transparentności

Nadaje się do opakowań typu skin

W wariacie APET/PE doskonałe właściwości zgrzewalne PEEL i SEAL

Świetne właściwości termoformowalne



Mięso



Sery



Ryby



Owoce i Warzywa



Jajka



Elektronika

Folia przeznaczona do produkcji opakowań typu:

- tacki
- blistry
- wieczka



Przykładowy sposób wykorzystania folii sztywnej APET

## APET-APET/PE

Folia poliestrowa APET

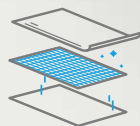


Folia przystosowana do:

**METALIZACJI**



**LAMINACJI**



### DOSTĘPNE KOLORY :

- transparentny
- metalizowany, złoto-srebrny, srebrny
- biały
- szary
- czarny
- granatowy,
- złoty niemetalizowany
- niebieski
- brązowy
- inne kolory na zamówienie klienta

APET	APET/PE
Transparentna	Transparentna
Kolorowa	Kolorowa
Metalizowana	Metalizowana
RPET	RPET
-	Seal and peel
-	Bariera EVOH

**Grubość:** APET 150-1500  $\mu\text{m}$ , APET/PE 200-1550  $\mu\text{m}$

**Szerokość:** 200-1450 mm

**Max średnica zewnętrzna:** 1200 mm

