

PET EXRM

Folie barierowe przeznaczone do zastosowań wysokotemperaturowych

przeznaczona do opakowań typu:

- flow pack
- doypack

Folie stosowane do napełniania na gorąco, pasteryzacji oraz sterylizacji parowej.



Przykładowy sposób wykorzystania folii PET EXRM



Sterylizacja



Pasteryzacja



Pakowanie na gorąco



Microwave

KEEP IT FRESH.

PET EXRM



Folia do napełniania na gorąco, pasteryzacji oraz sterylizacji parowej

Wysoka transparentność

Doskonałe właściwości barierowe

Wysoka odporność termiczna

Możliwość stosowania w kuchenkach mikrofalowych

Możliwość zadruku i laminacji z możliwością aktywowania zewnętrznej warstwy

Absolutnie bezpieczny dla konsumenta, spełnia wymagania Dyrektywy UE

²Metoda badania ASTM D-3985 (RH=0%, 23°C)

³Metoda badania ASTM F-1249 (RH=90%, 38°C)

⁴Badanie przeprowadzone dla struktury triplex (CPP/PET EXRM/BOPA)

Folia	OTR ^{2,4}		WVTR ^{3,4}		Przejrzystość	Pasteryzacja	Sterylizacja	Możliwość wykorzystania w kuchenkach mikrofalowych
	przed obróbką cieplną	po obróbce cieplnej	przed obróbką cieplną	po obróbce cieplnej				
PET EXRM	1 cm ³ /m ² 24h	1,5 cm ³ /m ² 24h	0,5 g/m ² 24h	1 g/m ² 24h	85%	✓	✓	✓