

# SUPRACLEAR

## FOLIE DO CONVERTINGU WORKI VACUUM

OPAKOWANIA GODNE ZAUFANIA



### WIELE OPCJI PAKOWANIE VACUUM I MAP



otwórz/zamknij



anti-fog



easy-peel



pasteryzacja



mrozenie



głębokie mrozenie



odporność na przebicia



#### ZASTOSOWANIE

- Folia do laminacji
- Folia do worków PA/PE
- Pakowanie produktów spożywczych

#### ZALETY

- Bardzo dobra zgrzewalność
- Barrierowość folii na tlen i parę wodną
- Bardzo dobra barrierowość na gazy (EVOH)
- Wysoka transparentność, połysk

### WORKI VACUUM

SKŁAD	PA, PE	PET//PE ; PET//PA, EVOH, PE; PETmet//PE ; PET//PE, EVOH
ZAKRES GRUBOŚCI (µm)	55, 65, 70, 85, 90, 120, 160	od 52
ZAKRES DŁUGOŚCI (mm)	175-1200	150-950
ZAKRES SZEROKOŚCI (mm)	100-800	100-580

### FOLIE DEDYKOWANE POD LAMINACJĘ

SKŁAD	PA, EVOH, PE	EVOH, PE	PE	PA, EVOH, PE	PE	PE, PA, EVOH, PP
ZAKRES GRUBOŚCI (µm)	25-50	30-80	50	50-70	40-80	30
ZAKRES ROZMIARÓW (mm)	150-2000	150-2000	150-2000	150-2000	150-2000	150-2000
INNE	zgrzew PE, opcja antifog, easy peel, wysoka bariera	zgrzew PE, opcja antifog, easy peel, wysoka bariera	zgrzew PE, otwórz/zamknij, dedykowana branży mleczarskiej	zgrzew PE, otwórz/zamknij, wysoka bariera, dedykowana dla branży mięsnej	zgrzew PE	zgrzew PP, wysoka bariera

#### DOSTĘPNOŚĆ KOLORÓW



#### OFERUJEMY



druk międzywarstwowy 10 kolorów



głębokie mrozenie



łatwe otwieranie



eurozawieszka



opcjonalnie znak na zgrzewie

### FOLIE POD WORKI

SKŁAD	ZAKRES GRUBOŚCI (µm)	ZAKRES ROZMIARÓW (mm)	INNE
PA, PE	55-150	150-2400 (do 3200*)	do wykonania worków próżniowych

\* maksymalna szerokość bobiny

PROJEKTUJEMY ROZWIĄZANIA  
WEDŁUG INDYWIDUALNYCH POTRZEB KLIENTA