

Sealed Air



- ✓ Dochody \$4.3 mld w 2009
- ✓ Operacje w 51 krajach
- ✓ 100+ zakładów produkcyjnych na świecie
- ✓ 16,000 zatrudnionych

Twój jedyny partner

Globalny lider w zakresie opakowań dla żywności, ochronnych i specjalistycznych

Pomagamy naszym klientom w usprawnianiu biznesu

Sealed Air poświęca 2% rocznych przychodów ze sprzedaży na badania i rozwój (dwukrotnie więcej, niż średnia dla branży)
⇒ ponad 3000 patentów na całym świecie

Opakowania przyjazne środowisku

Sealed Air stale pracuje nad ulepszaniem swoich produktów pod kątem ochrony środowiska: redukcji zużycia surowców, przetwórstwa odpadów i odzysku energii .

PODSTAWOWE ZASTOSOWANIA



VPP Cryovac®



AirCap® protection



Mail Lite® koperty



Instapack® Cushion



Cryovac® Steam trays



Cryovac® LidSys™



Cryovac® & Opti® folie termokurczliwe



Fill-Air™ Void fill



Cryovac Slicepak®



Cryovac OSB®



Korrvu® Retention



Cellu-Cushion® Insulation

Dlaczego opakowania termokurczliwe ?

- Ochrona integralności produktów
- Folia termokurczliwa zajmuje mniej przestrzeni magazynowej w porównaniu do innych rodzajów opakowań
- Opakowanie transportowe jest opakowaniem handlowym
- Mniejszy koszt zapasów magazynowych
- Większa wydajność pracy





Korzyści ze stosowania termokurczliwych folii poliolefinowych

- Wysoka odporność na przetarcie i rozdarcie
- Doskonała przezroczystość gwarantuje poprawę wyglądu produktów
- Pozostają elastyczne w szerokim zakresie temperatur
- Kontrolowana siła obkurczania dla idealnego dopasowania do produktu pakowanego
- Posiadają własności barierowe dla ochrony przed utlenianiem i zapachami (wewnętrznymi i zewnętrznymi)
- Można je stosować w kuchenkach mikrofalowych
- Technologia pozwalająca na znaczne oszczędności surowców

Wasz wszechstronny partner

Cryovac® & Opti®
Folie Termokurczliwe



Systemy Łatwego
Otwierania



Shanklin® Maszyny
Pakujące



Kompletna oferta dla wszystkich zastosowań

- Wyroby piekarnicze
- CD i DVD
- Ciastka
- Produkty 'Zrób to sam'
- Jaja
- Ramy
- Świeże owoce
- Żywność mrożona
- Papier opakunkowy
- Narzędzia
- Art. gosp. domowego
- Wielopaki
- Kosmetyki
- Programy komputerowe
- Części zamienne
- Artykuły biurowe
- Gry i zabawki
- Warzywa
- Tapety
- Wyroby drewniane



- Uniwersalne:
- O wysokiej wytrzymałości:
- Łatwe w użyciu:
- Wysokowydajne:
- Antymgielne dla warzyw:
- Dla prostych aplikacji:
- Pieczywo, mrożonki:

- Cryovac® CT301
- Cryovac® *IMPACT*™ / D955
- Cryovac® D940 / CT501
- Cryovac® MDT/MHT / CT701
- Cryovac® MRX
- Opti® 400/160
- Opti® 320



Co to jest Cryovac[®] Technology?

- Cryovac[®] Technology (CT) to nowa rodzina folii termokurczliwych o wyśrubowanych parametrach, opracowana na bazie nowej platformy technologicznej Sealed Air. Umożliwia ona rewolucyjne zmniejszenie grubości folii przy zachowaniu właściwości folii nawet dwukrotnie grubszych
- Folie Cryovac[®] CT zostały opracowane i są produkowane w oparciu o opatentowaną przez Sealed Air technologię mikrowarstwową

Folie Cryovac[®] Technology - CT

- Cryovac[®] CT-301 – wytrzymała folia o zwiększonej sile i wytrzymałości zgrzewu, wyjątkowo odporna na przepalenie
- Cryovac[®] CT-501 – wytrzymała mechanicznie, delikatnie obkurczająca się folia (Easy-To-Use) do pakowania produktów o nieregularnych kształtach lub łatwo odkształcalnych
- Cryovac[®] CT-701 – folia dla zautomatyzowanych i szybkich systemów pakujących



W sprawach dotyczących oferty folii termokurczliwych
Cryovac i systemów pakowania Shanklin
prosimy o kontakt z:

Sealed Air Polska Sp. z o.o.
Ożarowska 28A, Duchnice
05-850 Ożarów Mazowiecki
www.sealedair-emea.com

Pan Marek Koczur
Tel.: 661 102 601
email: Marek.Koczur@Sealedair.com