

Korzyści wynikające ze stosowania indukcyjnego uszczelniania pojemników za pomocą folii aluminiowej



- Zgrzewanie przebiega w niskiej temperaturze nie powodując nagrzania produktu
- Tworzy hermetyczne, szczelne połączenie
- Zapobiega wyciekom płynów
- Zapobiega utlenianiu produktu
- Zapobiega zanieczyszczeniu produktu
- Redukuje koszt jednostkowy opakowania
- Pozwala na redukcję masy jednostkowej butelki 3-7%
- Pozwala na redukcję masy zakrętki nawet do 50%
- Pozwala na wydłużenie trwałości produktu nawet o 12 tygodni (oznacza to, że można produkt transportować na dłuższe odległości i lepiej smakuje po otwarciu)
- Zabezpiecza produkty przed podrabianiem i nieupoważnioną ingerencją (np. kradzież części produktu) – potwierdzenie nienaruszalności produktu
- Zapewnia mniej odrzutów i zwrotów
- Odporność na nacisk mechaniczny, zmiany ciśnienia atmosferycznego, wysokie i niskie temperatury, działanie wilgoci i cząstek stałych oraz uszkodzenia przez wibracje.
- Folię łatwo się zrywa
- Folię można nanosić na produkty gorące, zimne i o temperaturze pokojowej, produkty spożywcze (z mlekiem, z wodą), produkty suche (kawę, zioła, granulaty), produkty farmaceutyczne, olej samochodowy, butelki i słoiki praktycznie wszystkich produktów
- W porównaniu do uszczelniania klejowego zapewnia czystość połączenia (brak elementu klejowego mogącego przedostać się do produktu)