



ZAKRES TEMATYCZNY / THEMATIC SCOPE

1. Surowce i półprodukty

- 1.1. Drewno i tarcica
- 1.2. Farby drukarskie
- 1.3. Kształtki, preformy, wytłoczki
- 1.4. Lakier, pigmenty, polimery
- 1.5. Tworzywa sztuczne
- 1.6. Inne

2. Materiały opakowaniowe

- 2.1. Aluminium
- 2.2. Blacha stalowa
- 2.3. Folia Al.
- 2.4. Folie giętkie i rozciągliwe
- 2.5. Folie metalizowane
- 2.6. Folie sztywne
- 2.7. Folie zdobnicze
- 2.8. Laminaty
- 2.9. Papier i karton
- 2.10. Sklejka
- 2.11. Tektura
- 2.12. Tkaniny
- 2.13. Inne

3. Opakowania

- 3.1. Opakowania z tworzyw sztucznych
- 3.2. Opakowania z tektury i papieru
- 3.3. Kartoniki do płynnej żywności
- 3.4. Opakowania metalowe
- 3.5. Opakowania szklane
- 3.6. Opakowania ze styropianu
- 3.7. Opakowania drewniane
- 3.8. Inne opakowania

4. Maszyny i urządzenia pakujące

- 4.1. Maszyny do pakowania próżniowego
- 4.2. Maszyny napelniające
- 4.3. Maszyny napelniająco - zamykające
- 4.4. Maszyny do pakowania w siatki
- 4.5. Maszyny obkurczające folię termokurczliwą
- 4.6. Maszyny zamykające
- 4.7. Maszyny owijające
- 4.8. Maszyny wielofunkcyjne
- 4.9. Maszyny do etykietowania
- 4.10. Inne

5. Maszyny do produkcji opakowań

- 5.1. Maszyny do produkcji opakowań z papieru, kartonu, tektury i masy celulozowej
- 5.2. Maszyny do produkcji opakowań z tworzyw sztucznych
- 5.3. Maszyny do produkcji opakowań ze szkła
- 5.4. Maszyny do produkcji opakowań z metalu
- 5.5. Maszyny do produkcji opakowań z drewna i materiałów drewnopodobnych
- 5.6. Maszyny do produkcji opakowań typu Blister-pack
- 5.7. Maszyny do laminowania
- 5.8. Maszyny do flokowania
- 5.9. Maszyny do powlekania
- 5.10. Maszyny do metalizacji
- 5.11. Maszyny do produkcji tektury
- 5.12. Maszyny do produkcji folii
- 5.13. Maszyny do produkcji folii typu Skin-pack
- 5.14. Inne

6. Wydawnictwa specjalistyczne

7. Pozostałe

1. Raw materials and semi-finished products

- 1.1. Timber and sawn timber
- 1.2. Printing inks
- 1.3. Shapes, pre-forms, drawpieces
- 1.4. Varnishes, pigments, polymers
- 1.5. Plastics
- 1.6. Other

2. Packaging materials

- 2.1. Aluminium
- 2.2. Steel sheet
- 2.3. Aluminium foil
- 2.4. Flexible and stretch film
- 2.5. Metallized film
- 2.6. Rigid film
- 2.7. Decorative film
- 2.8. Laminates
- 2.9. Paper and carton
- 2.10. Plywood
- 2.11. Cardboard
- 2.12. Fabrics
- 2.13. Other

3. Packaging

- 3.1. Plastic packaging
- 3.2. Cardboard and paper packaging
- 3.3. Cartons for liquid food products
- 3.4. Metal packaging
- 3.5. Glass packaging
- 3.6. Foamed polystyrene packaging
- 3.7. Wooden packaging
- 3.8. Other packaging

4. Packaging machines and equipment

- 4.1. Vacuum packaging machines
- 4.2. Filling machines
- 4.3. Filling and closing machines
- 4.4. Machines for packing into nets
- 4.5. Machines for packing with the use of heat shrinkable film
- 4.6. Closing machines
- 4.7. Wrapping machines
- 4.8. Multipurpose machines
- 4.9. Labelling machines
- 4.10. Other

5. Machines for the packaging production

- 5.1. Machines for the production of packaging from paper, carton, cardboard and paper pulp
- 5.2. Machines for the production of plastic packaging
- 5.3. Machines for the production of glass packaging
- 5.4. Machines for the production of metal packaging
- 5.5. Machines for the production of packaging from wood and wood similar materials
- 5.6. Machines for the production of Blister-pack packaging
- 5.7. Laminating machines
- 5.8. Flocking machines
- 5.9. Coating machines
- 5.10. Machines for metallization
- 5.11. Machines for the cardboard production
- 5.12. Machines for the film production
- 5.13. Machines for the Skin-pack type film production
- 5.14. Other

6. Publications for specialists

7. Other