

## 12. LITERATURA

- 1) EISNER K. - HAVLÍČEK V. - OSTEN M. : Dřevo a plasty,  
SNTL Praha 1983
- 2) ČÍŽEK J. : Vlastnosti a zpracování třískových a vláknitých  
desek, SNTL Praha 1985
- 3) SCHEIBERT W. : Spanplatten, Fachbuchverlag  
Leipzig 1958
- 4) MODLIN B.D. - OTLEV I.A. : Herstellung von Spanplatten  
Fachbuchverlag Leipzig 1975
- 5) LAMPERT H. : Faserplatten  
Fachbuchverlag 1967
- 6) PUŠEV M.S. : Výroba dřevovláknitých desek  
SNTL Praha 1954
- 7) TRÁVNÍK A. a kol. : Příručka dřevářského technologa  
SVTL Bratislava 1964
- 8) NOVOTNÝ M. a kol. : Technologie III  
SNTL Praha 1986
- 9) EISNER K. : Technológia výroby konštrukčných veľkoplošných  
materiálov, časť II. Technológia AM  
VŠLD Zvolen 1978
- 10) KOLEKTÍV : Lepidlá a veľkoplošné materiály. Návod na cvičenia  
VŠLD Zvolen 1987
- 11) SBORNÍK PŘEDNÁŠEK Z CELOSTÁTNÍ KONFERENCE 1971 :  
Velkoplošné materiály ze dřeva  
DP GR Praha s GR Drevounia Žilina 1971
- 12) SBORNÍK PŘEDNÁŠEK Z CELOSTÁTNÍ KONFERENCE HAVÍŘOV 1977 :  
Třískové desky a jejich použití  
DP GR Praha s ČSVTS Dům techniky Ostrava 1977
- 13) SBORNÍK PŘEDNÁŠEK : Výroba DTD s jemným povrchem a ich povrchová  
úprava krátkotaktovým spôsobom  
SVTS pri Piloimpregna Košice 1978
- 14) SBORNÍK PŘEDNÁŠEK Z KONFERENCE :  
Dřevovláknitá deska a její použití  
ČSVTS, ZP ČSVTS při DP GR Praha 1979
- 15) VÝBĚR PŘEDNÁŠEK Z KONFERENCE : Třísková deska a její finalizace  
ČSVTS, DT České Budějovice 1982
- 16) SBORNÍK PŘEDNÁŠEK ZE DNU NOVÉ TECHNIKY : Použitie DTD Smrekopol v rôznych  
oblastiach národného hospodárstva  
DT ČSVTS B.Bystrica 1982
- 17) SBORNÍK PŘEDNÁŠEK Z KONFERENCE : Vlákniatá deska  
DT ČSVTS Č.Budějovice 1984

- 18) SBORNÍK PŘEDNÁŠEK Z KONFERENCE : Třísková deska a její finalizace  
DT ČSVTS Č. Budějovice 1988
- 19) RAJKOVIČ E. - ČUNDERLÍK O. : K niektorým otázkam a problémom TD s hladkým  
a uzatvoreným povrchom  
ŠDVÚ Bratislava 1972
- 20) MOJŽIŠ B. :  
Povrchové úpravy pazdeřových desek  
Čemolen Humpolec 1991
- 21) PODHORNÝ V. - DOHNAL F. : Technická zpráva. Technologie výroby DTD Jihlava  
Uniprojekt Šumperk 1981
- 22) PODHORNÝ V. - KRÍŽEK M. : Zvýšení výroby TD Hodonín  
Uniprojekt Šumperk 1987
- 23) PODHORNÝ V. - DOHNAL F. : Technická zpráva. Modernizace výroby TD Volary  
Uniprojekt Šumperk 1986
- 24) MAREK M. - CUHRA J. : Studie. Zabezpečení linky DTD Bučina Zvolen proti  
požárům a výbuchům  
Uniprojekt Praha 1989
- 25) HOMOLA M. :  
Polotvrdé VD. Analýza súčasného stavu a tendencie  
vo výrobe a používaní vo svete  
ŠDVÚ 1984
- 26) HRÁZSKÝ J. - MÜLLER M. - MESJAROVÁ E. : Modernizácia výroby DVD m.sp.  
v š.p. Solo Sušice  
ŠD VÚ Bratislava 1990
- 27) EISNER K. - BERGER V. : Příručka lepení dřeva  
SNTL Praha 1966
- 28) MORAVEC J. - HRÁZSKÝ J. : Spracovanie lesných štiepok na trieskové dosky  
ŠDVÚ Bratislava 1985
- 29) HRÁZSKÝ J. - FILÁK M. : Aglomerované materiály so sníženou hustotou  
ŠDVÚ Bratislava 1988
- 30) DEPPE H.J. - ERNST K. : Taschenbuch der Spanplattentechnik  
Stuttgart 1987
- 31) BÜCKING G. :  
Die Herstellung gipsgebundener Spanplatten im Endlos-  
verfahren Holz als Roh- und Werkstoff 41/1983
- 32) SCHWARZ H.G. :  
Industrielle Produktion gipsgebundener  
Spanplatten in einer neuen Anlagen in Finnland  
Holz als Roh- und Werkstoff 44/1986
- 33) KOSSATZ G. - LEMPFER K. : Zur Herstellung gipsgebundener Spanplatten  
in einem Halbtrockenverfahren  
Holz als Roh- und Werkstoff 40/1982
- 34) SIMATUPANG M.H. :  
Der Einfluss von Holzinhaltstoffen auf die  
Erhärtung von Stuckgips und bei der Herstellung  
gipsgebundener Spanplatten  
Holz als Roh- und Werkstoff 43/1985

- 35) Firemní prospektový materiál fi BISON BÄHRE und GRETEN :
- Anlagen für Holz-Zement Bauplatten
  - Bison OSB Anlagen
  - Endlos Faserplatten Anlagen
  - Endlos Spanplatten Anlagen (Mende)
  - Einetagen Spanplatten Anlagen
  - Bison Hydro-Dy-Press
  - PF system
  - Gypsum Board Plants
  - Bison Forming Stations
- 36) Firemní prospektový materiál fi PALLMANN
- Doppelstrommühle
  - Universal Flaker PU
  - Messering-Universalzerspaner PZU
  - Messeringzerspaner PZK-R
  - Refiner Systeme
  - Trommelhacker
  - Scheibenhacker
- 37) Prospektový materiál firmy HOMBAK
- Messerwellen-Zerspaner Typ U, Typ Z
  - Kurzholzhacker, LPC
  - Universal Drum Flacker
- 38) Prospektový firemní materiál fi Alpine
- Feinprallmühlen, Typ 100...1400 UPZ
  - Maschinen und Anlagen für Spanzerlegung, Spansichtung, Spanreinigung
  - Multi-Plex-Flugbett-Zickzacksichter MZH
  - Hackschnitzel-Trockenreinigungsanlagen
  - Feinzerspaner UPF
- 39) Firemní prospektový materiál fi MAIER
- Direktzerspaner UNICHIP UC
  - Messeringzerspaner MKZ, MRZ
  - Prallstrommühlen MPM/MPS
  - Prallfiner MPF
- 40) Firemní prospektový materiál fi Consilium Bulk Klöckner
- Trommelhacker
  - Scheiben-Hackmaschine
  - Stand-Sieb
  - Span-Mühle
  - Hackschnitzel-Zerspaner
- 41) Firemní prospektový materiál fi Siempelkamp
- Endlospres Conti-Roll
  - Streumaschinen
  - Trockneranlagen
- 42) Firemní prospektový materiál fi Allgaier
- Siebmaschinen

- 43) Firemní prospektový materiál fi Sunda-Defibrator
- Motala Multi Opening Preses
  - KMW Wet Forming Machine
  - Chip Washer
  - Pulping System
  - Pendistor-Fiber Forming Equipment
  - Frame Feeding Systems For Preses
  - Wet Proces Hardboard Technology
  - Dampfrückgewinnungssysteme bei der Faserplattenproduktion
  - Dry Process Hardboard and MDF
  - MDF Front-End Concept
  - Motala Precompressors
- 44) Firemní prospektový materiál fi Schenck
- Schenck Flexoplan Spanplatten und Waferboard/OSB Anlagen
  - Formstation
  - Dosierbunker UDB
  - Streukopf WSK, USK, 3A
  - Conform-geregelte Spanestreung
  - Schenck Gipsfaserplatten Anlagen
  - Beleimungseinrichtung Grado
- 45) Firemní prospektový materiál fi Diffenbacher
- Diffenbacher Pressanlagen
- 46) Firemní prospektový materiál fi Lödige
- Lödige Leimdosierung, System Gravikon
  - Lödige Gravimet GLP
  - Lödige Spanbeleimmaschine EK-AB
- 47) Firemní prospektový materiál fi Imal
- Computerized system for resin preparation GRAV 9 Model
  - Computerized Continuons Multi-Component Dossing System MP 12 Model
  - Beleimungsmaschine CTS
- 48) Firemní prospektový materiál fi Babcock BSH
- Spänetrocknungsanlagen
  - Filteranlagen
- 49) Firemní prospektový materiál fi Teutoburger
- Plattenaufteilautomat
- 50) Firemní prospektový materiál fi Grecon
- Funkenlöschanlagen
  - Feuchtigkeitsmesseanlage
  - Qualitätssicherungssystem
  - Dickenmesseanlagen
  - Flächengewichtsmesseanlagen