



Manuel de déroulage et de tranchage

<https://library.fpinnovations.ca/en/permalink/fpipub38871>

Author: Feihl, A.O.
Date: January 1986
Material Type: Manual
Physical Description: 288 p.
Sector: Wood Products
Field: Wood Manufacturing & Digitalization
Research Area: Advanced Wood Manufacturing
Subject: Veneer
Veneer manufacturing
Series Number: E-3138
Location: Ottawa, Ontario
Language: French
ISBN: ISBN-0-86488-507-2
Abstract: Destiné au personnel des usines, ce manuel se veut un guide pratique sur les techniques de déroulage et de tranchage des placages. D'abord préparé pour les usines de l'Est du Canada, il fait aussi référence aux méthodes employées dans l'Ouest canadien. Les sujets qui suivent sont développés dans le manuel: le bois, les billes (entreposage, sciage, écorçage et chauffage), caractéristiques des placages, couteaux de dérouleuses, dérouleuses, barres de semi-déroulage, trancheuses, problèmes de déroulage et leurs solutions, rendement en placage, utilisation de déchets et contrôle de la qualité.
Veneer Peeling - Technology
Veneer Properties
Veneer industry - Eastern Canada
Forintek Canada Corp. - Publications

Documents



E3138.pdf

 Read Online

 Download



Manuel de séchage des placages

<https://library.fpinnovations.ca/en/permalink/fpipub38869>

Author: Feihl, A.O.
Date: January 1984
Material Type: Manual
Physical Description: 116 p.
Sector: Wood Products
Field: Wood Manufacturing & Digitalization
Research Area: Advanced Wood Manufacturing
Subject: Moisture content
Manual
Series Number: E-3136
Location: Ottawa, Ontario
Language: French
ISBN: ISBN-0-86488-506-8
Abstract: Ce manuel assemble les renseignements existants sur la technologie du séchage des placages. Il est destiné aux opérateurs de séchoirs, aux contremaîtres et aux gérants. Il est conçu spécialement pour les usines de l'Est du Canada mais contient des références aux essences et aux méthodes de séchage couramment utilisées dans l'Ouest canadien. Les sujets suivants sont abordés dans ce manuel: humidité du placage, hydromètres, processus de séchage, types de séchoirs, opération et entretien des séchoirs, incendies, pollution et défauts des placages causés par le séchage.
Dry Kilns
Drying Process
Drying Technology
Veneers - Drying - Handbooks, manuals, etc.
Veneers - Moisture content
Forintek Canada Corp. - Publications

Documents



E3136.pdf

 Read Online

 Download



Veneer cutting manual

<https://library.fpinnovations.ca/en/permalink/fpipub38870>

Author: Feihl, A.O.
Date: January 1986
Material Type: Manual
Physical Description: 267 p.
Sector: Wood Products
Field: Wood Manufacturing & Digitalization
Research Area: Advanced Wood Manufacturing
Subject: Veneer
Veneer manufacturing
Series Number: Special Publication SP-510E
E-3137
Location: Ottawa, Ontario
Language: English
ISBN: ISBN-0-86488-507-1
Abstract: For use by mill personnel, this practical book condenses information on veneer production technology. It has been written for Eastern Canada mills but contains many references to Western species and production practices. The following topics are discussed in detail : wood, veneer logs (storage, sawing, debarking, and heating), veneer characteristics, veneer knives, lathes, stay-logs, slicers, peeling problems and corrective measures, veneer yield, waste utilization and finally, quality control.
Veneer Peeling - Technology
Veneer Properties
Veneer industry - Eastern Canada
Forintek Canada Corp. - Publications

Documents



E3137.pdf

 Read Online

 Download