

Statistics
CanadaStatistique
Canada

Price: Canada, \$1.50, \$15.00 a year
 Other Countries, \$1.80, \$18.00 a year

Prix: Canada, \$1.50, \$15.00 par année
 Autres pays, \$1.80, \$18.00 par année

PARTICLEBOARD AND WAFERBOARD

MAY 1981

TABLE 1. Production, Stocks and Shipments of Waferboard

PANNEAUX AGGLOMÉRÉS ET PANNEAUX GAUFRÉS

MAI 1981

TABLEAU 1. Production, stocks et livraisons de panneaux gaufrés

	May		Year-to-date	
	Mai		Total cumulatif	
	1980	1981	1980	1981
cubic metres - mètres cubes				
Production	27 851	65 832	214 361	316 817
Stocks at end of month - Stocks à la fin du mois courant	67 671	40 906
Destination of shipments - Destination des livraisons:				
Québec	2 913	7 055	20 350	30 202
Ontario	6 433	20 247	52 790	78 312
All other provinces - Toutes autres provinces	4 269	16 598	29 869	56 655
Exports - Exportations	19 643	26 797	101 782	143 978
All destinations - Total - Toutes destinations	33 258	70 697	204 791	309 147
thousands of dollars - milliers de dollars				
Value of shipments (domestic and export) - Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger)	3,846	11,315	26,554	47,141

... figures not appropriate or not applicable.
 Note: See Definitions of Types of Board at end of Table 3.

... n'ayant pas lieu de figurer.
 Nota: Voir les Définitions des genres de panneaux à la fin du tableau 3.

Manufacturing and Primary Industries Division

Division des industries manufacturières et primaires

July 1981
 5-3306-708

Juillet 1981
 5-3306-708

TABLE 2. Production, Stocks and Shipments of Particleboard

TABLEAU 2. Production, stocks et livraisons de panneaux agglomérés

	May Mai	Year-to-date Total cumulatif		
	1980	1981	1980	1981
cubic metres - mètres cubes				
Production:				
6.35 mm or less - ou moins	4 876	6 371	42 168	30 485
Other thicknesses - Autres épaisseurs	62 243	59 905	273 795	284 989
Production, total	67 119	66 276	315 963	315 474
Stocks at end of month - Stocks à la fin du mois courant	28 518	26 017
Destination of shipments - Destination des livraisons:				
Québec:				
6.35 mm or less - ou moins	1 478	1 664	12 462	6 535
Other thicknesses - Autres épaisseurs	18 274	19 665	85 083	85 029
Total	19 752	21 329	97 545	91 564
Ontario:				
6.35 mm or less - ou moins	888	1 531	6 289	6 897
Other thicknesses - Autres épaisseurs	18 699	19 849	103 527	101 816
Total	19 587	21 380	109 816	108 713
All other provinces - Toutes autres provinces:				
6.35 mm or less - ou moins	55	498	2 536	5 987
Other thicknesses - Autres épaisseurs	10 993	13 311	62 146	67 912
Total	11 048	13 809	64 682	73 899
Exports - Exportations:				
6.35 mm or less - ou moins	2 974	2 818	14 159	10 397
Other thicknesses - Autres épaisseurs	8 740	7 936	33 585	35 096
Total	11 714	10 754	47 744	45 493
All destinations - Total - Toutes destinations:				
6.35 mm or less - ou moins	5 395	6 511	35 446	29 816
Other thicknesses - Autres épaisseurs	56 706	60 761	284 341	289 853
Total	62 101	67 272	319 787	319 669
thousands of dollars - milliers de dollars				
Value of shipments (domestic and exports) - Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger)	8,975	10,492	44,189	51,161

TABLE 3. Imports of Particleboard, Reconstituted Wood

TABLEAU 3. Importations de panneaux agglomérés, bois reconstitué

	April	Year-to-date
	Avril	Total cumulatif
cubic metres - mètres cubes		
Imports of particle board, reconstituted wood - Importations de panneaux agglomérés, bois reconstitué	7 513	29 283

Source: **Imports by Commodities**, Catalogue 65-007.

Source: **Importations par marchandises**, n° 65-007 au catalogue.

Conversation Factor

Cubic metres x 0.678 = thousands of square feet 5/8" basis.

Definitions of Types of Board

Two types of board are distinguished in the CSA Standard CAN3-0188 M as follows:

Waferboard. Made from thin wafers of wood with a waterproof resin binder (usually phenol-formaldehyde) suitable for applications of a structural nature also for many applications in which the panels are exposed directly to the weather.

Particleboard. Made from small discreet wood elements with a water-resistant adhesive binder (usually urea-formaldehyde) mainly for interior uses in which panels are not exposed to high temperatures and moisture.

Note

This report reflects the experience of the respondent firms listed in the December report, plus any deletions or additions since then. Changes this month:

Addition - Weldwood (Alberta Waferboard Division) effective February 1981.

Commodity coverage is approximately 100%.

Facteur de conversion

Mètres cubes x 0.678 = milliers de pieds carrés, base de 5/8".

Définitions des genres de panneaux

La norme de l'ANC CAN3-0188 M distingue deux genres de panneaux:

Panneaux gaufrés. Fabriqués de particules de bois de dimensions et de forme précises (gaufrette) agglomérés à l'aide d'un liant très étanche à base de résines (habituellement de phénol-formaldéhyde), ces panneaux peuvent servir dans les travaux de charpente et là où ils sont exposés directement aux intempéries.

Panneaux agglomérés. Fabriqués de petits fragments de bois liés avec un adhésif imperméable (habituellement à base d'urée-formaldéhyde), ces panneaux sont employés habituellement à l'intérieur où ils n'ont pas à être exposés aux intempéries et à l'humidité.

Nota

Le présent rapport traduit l'activité des entreprises répondantes énumérées dans la livraison de décembre, compte tenu des suppressions et des additions. Changement ce mois-ci:

Addition - Weldwood (Division d'Alberta Panneaux Gaufrés) effectif février 1981.

Le champ d'observation englobe à peu près tous les produits.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010728293