



# Statistics Canada Statistique Canada

FOR REVIEW

JULY 15 1976

POUR EXAMEN

Price: 15 cents, \$1.50 a year

Prix: 15 cents, \$1.50 par année

*Review for  
Bureau  
for  
Review*

## PARTICLE BOARD(1) - PANNEAUX DE PARTICULES(1)

MAY - 1976 - MAI

TABLE 1. Production and Stocks of Particle Board

TABLEAU 1. Production et stocks de panneaux de particules

To 4/3 July 8/76  
Released July 12/76  
Review Copy July 15/76

	Production		Stocks at end of current month  Stock à la fin du mois courant
	1975	1976	
<u>May - Mai</u>			
Particle board, nominal 4' x 8' panel and other sizes - Panneaux de particules, panneaux de grandeur nominale 4' x 8' et autres grandeurs:			
Type - Genre:			
I. All thickness - Toute épaisseur .....	..	22,818	25,701
II. 1/2" - 3/4" .....	..	21,844 +7,600	24,911
Other thickness - Autre épaisseur .....	..	7,085 +1,379	
Total .....	32,657	51,797	50,612
<u>Year-to-date(2) - Total cumulatif(2)</u>			
Particle board, nominal 4' x 8' panel and other sizes - Panneaux de particules, panneaux de grandeur nominale 4' x 8' et autres grandeurs:			
Type - Genre:			
I. All thickness - Toute épaisseur .....	..	100,250	...
II. 1/2" - 3/4" .....	..	101,237 96,943	...
Other thickness - Autre épaisseur .....	..	39,190 43,484	...
Total .....	129,898	240,677	...

.. Figures not available. - Nombres indisponibles.

... Figures not appropriate or not applicable. - N'ayant pas lieu de figurer.

(1) See definitions of types of particle board on page 4. - Voir les définitions des genres de panneaux de particules à la page 4.

(2) Includes revisions for April. - Inclus les chiffres rectifiés pour avril.

Manufacturing and Primary Industries Division

Division des industries manufacturières et primaires

July - 1976 - Juillet  
5-3306-708

TABLE 2. Destination of Shipments of Particle Board

TABLEAU 2. Destination des livraisons de panneaux de particules

	Type I — Genre I		Type II — Genre II				Total	
	All thickness — Toute épaisseur		1/2" — 3/4"		Other thickness — Autre épaisseur			
	1975	1976	1975	1976	1975	1976	1975	1976
<u>May — Mai</u>	M sq. ft. 5/8" basis — M pi <sup>2</sup> base 5/8"							
Ontario and — et Québec:								
Nominal 4' x 8' — Nominale 4' x 8'	..	5,801	..	8,156	..	1,852	16,233	15,809
Other sizes — Autres grandeurs ....	..	254	..	6,794	..	2,109	4,452	9,157
Total .....	..	6,055	..	14,950	..	3,961	20,685	24,966
All other provinces — Toutes autres provinces:								
Nominal 4' x 8' — Nominale 4' x 8'	..	x	..	x	..	x	x	x
Other sizes — Autres grandeurs ....	..	x	..	x	..	x	x	x
Total .....	..	x	..	x	..	x	x	8,318
Export shipments — Exportations:								
Nominal 4' x 8' — Nominale 4' x 8'	..	x	..	x	..	x	x	x
Other sizes — Autres grandeurs ....	..	x	..	x	..	x	x	x
Total .....	..	x	..	x	..	x	x	5,144
All shipments — Toutes livraisons:								
Nominal 4' x 8' — Nominale 4' x 8'	..	12,016	..	10,717	..	5,002	26,293	27,735
Other sizes — Autres grandeurs ....	..	538	..	7,885	..	2,470	5,408	10,893
Total .....	..	12,554	..	18,602	..	7,472	31,701	38,628
							1975	1976
							dollars	
Value of shipments (domestic and export) — Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger):								
Type I — Genre I .....						..		2,602,005
Type II — Genre II .....						..		3,321,852
Total .....						4,313,965		5,923,857

.. Figures not available. — Nombres indisponibles.

x Confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act. — Confidential en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE 2A. Destination of Shipments of Particle Board

TABLEAU 2A. Destination des livraisons de panneaux de particules

	Type I Genre I		Type II Genre II				Total	
	All thickness Toute épaisseur		1/2" - 3/4"		Other thickness Autre épaisseur			
	1975	1976(1)	1975	1976(1)	1975	1976(1)		
M sq. ft. 5/8" basis - M p12 base 5/8"								
<u>Year-to-date - Total cumulatif</u>								
Ontario and - et Québec:								
Nominal 4' x 8' - Nominale 4' x 8'	..	34,987	..	47,459	..	10,545	68,522	
Other sizes - Autres grandeurs ....	..	1,775	..	31,443	..	10,903	20,928	
Total .....	..	36,762	..	78,902	..	21,448	89,450	
All other provinces - Toutes autres provinces:								
Nominal 4' x 8' - Nominale 4' x 8'	..	x	..	x	..	x	x	
Other sizes - Autres grandeurs ....	..	x	..	x	..	x	x	
Total .....	..	x	..	x	..	x	x	
Export shipments - Exportations:								
Nominal 4' x 8' - Nominale 4' x 8'	..	x	..	x	..	x	x	
Other sizes - Autres grandeurs ....	..	x	..	x	..	x	x	
Total .....	..	x	..	x	..	x	x	
All shipments - Toutes livraisons:								
Nominal 4' x 8' - Nominale 4' x 8'	..	82,504	..	60,483	..	24,368	108,097	
Other sizes - Autres grandeurs ....	..	3,292	..	34,382	..	12,609	27,476	
Total .....	..	85,796	..	94,865	..	36,977	135,573	
					1975	1976(1)		
					dollars			
Value of shipments (domestic and export) - Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger):								
Type I - Genre I .....					..	16,925,723		
Type II - Genre II .....					..	16,773,614		
Total .....					17,283,170	33,699,337		

(1) Includes revisions from April. - Inclus les chiffres rectifiés pour avril.

.. Figures not available. - Nombres indisponibles.

x Confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act. - Confidential en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.



1010728113

PARTICLE BOARD TYPES

GENRES DE PANNEAUX DE PARTICULES

**Board types** — Two types of board are distinguished in the CSA Standard 0188-1968 as follows:

- (a) Type I — made with a highly waterproof resin binder (usually phenol-formaldehyde) suitable for applications of a structural nature and also for many applications in which the panels are exposed directly to the weather. Type I boards may also be used for any application provided they meet all of the pertinent test requirements of this Standard for the Grade; and
- (b) Type II — made with a water-resistant adhesive (usually urea-formaldehyde) for applications in which the special properties of Type I board are not required.

**Genres de panneaux** — La norme de l'A.N.C. 0188-1968 distingue deux genres de panneaux:

- a) Genre I — fabriqués avec 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. On peut également les utiliser ailleurs pourvu qu'ils répondent à toutes les exigences pertinentes d'essai établies par cette norme; et
- b) Genre II — fabriqués avec un adhésif imperméable (habituellement à base d'urée-formaldéhyde), ces panneaux sont employés lorsqu'il n'est pas nécessaire d'avoir les caractéristiques spéciales de ceux du genre I.