



Statistics Canada Statistique Canada

JUN 16 1976

FOR REVIEW
JUNE 16/76
POUR EXAMEN
JUIN 16/76

Price: 15 cents, \$1.50 a year

Prix: 15 cents, \$1.50 par année

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

APRIL - 1976 - AVRIL

TABLE 1. Production and Stocks of Particle Board

TABLEAU 1. Production et stocks de panneaux de particules

REVISED

	Production		Stocks at end of current month - Stock à la fin du mois courant
	1975	1976	
<u>April - Avril</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	21,929	21,569
II. 1/2" - 3/4"	22,784	22,877
Other thickness - Autre épaisseur	8,534	8,542
Total	23,919	53,247	37,446
<u>Year-to-date - Total cumulatif</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	77,432	77,432
II. 1/2" - 3/4"	79,343	79,343
Other thickness - Autre épaisseur	32,105	32,105
Total	97,241	188,880	188,880

.. 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.

Manufacturing and Primary Industries Division

Division des industries manufacturières et primaires

June - 1976 - Juin
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>April - Avril</u>									
Ontario and — et Québec:							M sq. ft. 5/8" basis	M pi ² base 5/8"	
Nominal 4' x 8' — Nominale 4' x 8'	..	7,457 10,659	..	9,153 6,299	..	1,607 1,261	17,047	18,219	
Other sizes — Autres grandeurs	440 551	..	7,373 7,262	..	2,385 3,992	3,094	10,198	
Total	11,210	..	16,526 13,561	..	3,646	20,141	28,417	
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	x	12,428
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	x	5,658
All shipments — Toutes livraisons:									
Nominal 4' x 8' — Nominale 4' x 8'	..	17,510 20,710	..	12,274 9,440	..	5,343 4,997	26,758	35,147	
Other sizes — Autres grandeurs	744 855	..	7,837 7,726	..	2,775 3,118	3,846	11,356	
Total	18,254 21,565	..	20,131 17,166	..	7,772	30,604	46,503	
							1975	1976	
							dollars		
Value of shipments (domestic and export) — Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger):									
Type I — Genre I	4,122,552	3,676,057
Type II — Genre II	3,159,610	3,206,105
Total							3,993,706	7,282,162	

.. Figures not available. — Nombres indisponibles.

x Confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act. — Confidentiel 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"				
	1975	1976	1975	1976	1975	1976	
M sq. ft. 5/8" basis - M pi ² base 5/8"							
Year-to-date - Total cumulatif							
Ontario and - et Québec:							
Nominal 4' x 8' - Nominale 4' x 8'	..	27,186 42,075	..	37,303 27,522	..	8,693 7,585	52,289 77,182
Other sizes - Autres grandeurs	1,521 2,064	..	24,649 24,226	..	8,744 8,674	16,476 34,964
Total	30,707 44,139	..	63,952 51,748	..	17,487 16,259	68,765 112,146
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	47,751
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	19,113
All shipments - Toutes livraisons:							
Nominal 4' x 8' - Nominale 4' x 8'	..	70,489 83,377	..	49,766 37,983	..	19,366 18,258	81,804 139,620
Other sizes - Autres grandeurs	2,754 3,297	..	26,447 26,074	..	10,139 10,019	22,068 39,390
Total	73,242 86,674	..	76,263 64,059	..	29,505 28,277	103,872 179,010
					1975	1976	
					dollars		
Value of shipments (domestic and export) - Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger):							
Type I - Genre I		16,124,625 14,323,718
Type II - Genre II		11,650,855 13,451,762
Total					12,969,205	27,775,480	

.. Figures not available. - Nombres indisponibles.

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



1010728110

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.