



Statistics Canada  
Statistique Canada

FOR REVIEW

SEP 16 1976

POUR EXAMEN

Price: 15 cents, \$1.50 a year

Prix: 15 cents, \$1.50 par année

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

JULY - 1976 - JUILLET

TABLE 1. Production and Stocks of Particle Board

TABLEAU 1. Production et stocks de panneaux de particules

SEP - 8 1976 - To H/S  
SEP 10 1976 - Released  
SEP 16 1976 - Review copy

	Production		Stocks at end of current month
	1975	1976	Stock à la fin du mois courant
<u>July - Juillet</u>		M sq. ft. 5/8" basis - M pi <sup>2</sup> base 5/8"	
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 .....	..	15,499	} 34,637
II. 1/2" - 3/4" .....	..	14,092	
Other thickness - Autre épaisseur .....	..	6,168	
Total .....	36,739	35,759	55,589
<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 .....	..	138,332	...
II. 1/2" - 3/4" .....	..	133,935	...
Other thickness - Autre épaisseur .....	..	54,373	...
Total .....	201,331	326,640	...

.. 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

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>July - Juillet</u>		M sq. ft. 5/8" basis - M pi <sup>2</sup> base 5/8"						
<u>Ontario and - et Québec:</u>								
Nominal 4' x 8' - Nominale 4' x 8'	..	6,883	..	5,426	..	2,360	17,064	14,669
Other sizes - Autres grandeurs ....	..	141	..	4,507	..	793	3,076	5,441
Total .....	..	7,024	..	9,933	..	3,153	20,140	20,110
<u>All other provinces - Toutes autres provinces:</u>								
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	7,878
<u>Export shipments - Exportations:</u>								
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	7,673
<u>All shipments - Toutes livraisons:</u>								
Nominal 4' x 8' - Nominale 4' x 8'	..	13,019	..	9,363	..	5,457	30,427	27,839
Other sizes - Autres grandeurs ....	..	457	..	6,108	..	1,257	4,270	7,822
Total .....	..	13,476	..	15,471	..	6,714	34,697	35,661
					1975		1976	
					dollars			
<u>Value of shipments (domestic and export) - Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger):</u>								
Type I - Genre I .....					..	2,686,727		
Type II - Genre II .....					..	2,825,970		
Total .....					4,995,585	5,512,697		

.. 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"		Other thickness — Autre épaisseur		1975	1976
	1975	1976	1975	1976	1975	1976		
M sq. ft. 5/8" basis - M pi2 base 5/8"								
<u>Year-to-date - Total cumulatif</u>								
Ontario and - et Québec:								
Nominal 4' x 8' - Nominale 4' x 8'	..	51,082	..	61,724	..	16,512	103,909	129,318
Other sizes - Autres grandeurs ....	..	2,069	..	42,204	..	14,516	27,607	58,789
Total .....	..	53,151	..	103,928	..	31,028	131,516	188,107
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	72,384
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	36,690
All shipments - Toutes livraisons:								
Nominal 4' x 8' - Nominale 4' x 8'	..	110,849	..	80,218	..	36,820	167,670	227,887
Other sizes - Autres grandeurs ....	..	4,235	..	48,097	..	16,962	36,284	69,294
Total .....	..	115,084	..	128,315	..	53,782	203,954	297,181
						1975	1976	
						dollars		
Value of shipments (domestic and export) - Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger):								
Type I - Genre I .....						..	22,899,269	
Type II - Genre II .....						..	23,184,940	
Total .....						27,003,655	46,084,209	

.. 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.





1010728119

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.