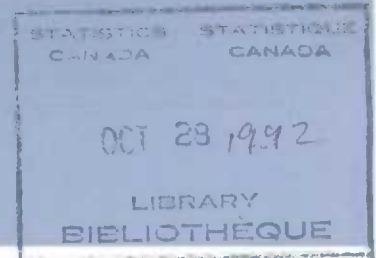




**Mineral Wool
Including Fibrous
Glass Insulation¹**
September 1992

**Laine minérale
y compris les isolants
en fibre de verre¹**
Septembre 1992



Price: Canada: \$5.00 per issue, \$50.00 annually
United States: US\$6.00 per issue, US\$60.00 annually
Other Countries: US\$7.00 per issue, US\$70.00 annually
To order Statistics Canada publications, please call our National toll-free line 1-800-267-6677

Prix: Canada: 5 \$ l'exemplaire, 50 \$ par année
Etats-Unis: 6 \$ US l'exemplaire, 60 \$ US par année
Autres pays: 7 \$ US l'exemplaire, 70 \$ US par année
Pour commander les publications de Statistique Canada, veuillez composer le numéro national sans frais 1-800-267-6677

TABLE 1. Production of Mineral Wool and Fibre Glass

TABLEAU 1. Production d'isolants de laine minérale et de fibre de verre

	SCG* Code Code CTB*	Production			
		September 91 Septembre 91	Year-to-date Total cumulatif	September 92 Septembre 92	Year-to-date Total cumulatif
square metres - mètres carrés					
Batts - Nattes:					
R40 (RSI 7.0)		86 997	439 927	71 012	586 755
R35 (RSI 6.1)		114 836	773 996	96 243	820 435
R31 (RSI 5.4)		284 071	2 310 820	248 930	2 107 022
R28 (RSI 4.9)		286 372	1 737 542	227 047	1 896 338
R20 (RSI 3.5)		3 428 339	24 788 398	3 619 757	26 976 286
R12 (RSI 2.1)		2 757 483	22 227 970	2 766 111	23 549 543
R10 (RSI 1.7)		103 778	798 433	39 801	672 012
R8 (RSI 1.4)		455 880	4 810 197	310 805	4 592 667
Others - Autres		36 403	450 706	264 263	1 617 087
All R Factors - Total - Tous facteurs R	6806.10.20 - 7019.39.21	7 554 159	58 337 989	7 643 969	62 818 145
cubic metres - mètres cubes					
Loose wool ² - Laine en vrac ²	6806.10.90 - 7019.90.29	118 064	1 155 015	175 229	1 001 841
Other - Autres	6806.10.30 - 7019.90.21	-	-	-	-

See footnotes at end of table 2.

Voir notes à la fin du tableau 2.

Selected series available on CANSIM, matrices 40, 122.

Certaines séries sont disponibles dans les matrices 40, 122 de CANSIM.

Industry Division

Division de l'industrie

October 1992

Octobre 1992

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.



TABLE 2. Factory Shipments of Mineral Wool and Fibre Glass

TABLEAU 2. Livraisons départ usine d'isolants de laine minérale et de fibre de verre

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA

1010117259

	SCG* Code	Shipments – Livraisons			
		September 91 Septembre 91	Year-to-date Total cumulatif	September 92 Septembre 92	Year-to-date Total cumulatif
square metres – mètres carrés					
Batts – Nattes:					
R40 (RSI 7.0)		82 294	469 585	63 441	543 403
R35 (RSI 6.1)		108 186	724 813	98 629	822 974
R31 (RSI 5.4)		325 281	2 273 115	235 909	2 156 514
R28 (RSI 4.9)		281 669	1 751 546	262 048	1 926 968
R20 (RSI 3.5)		3 875 737	22 767 696	3 423 848	25 801 313
R12 (RSI 2.1)		3 308 797	21 307 909	2 799 413	22 740 021
R10 (RSI 1.7)		101 673	757 097	59 118	618 308
R8 (RSI 1.4)		596 984	4 869 331	399 154	4 568 912
Others – Autres		39 188	364 131	203 726	1 549 200
All R Factors - Total - Tous facteurs R	6806.10.20 – 7019.39.21	8 719 809	55 285 223	7 545 286	60 727 613
cubic metres – mètres cubes					
Loose wool ² – Laine en vrac ²	6806.10.90 – 7019.90.29	180 235	1 305 408	179 810	947 233
Other – Autres	6806.10.30 – 7019.90.21	–	–	–	–

1 For building insulation only; does not include industrial type.

2 Includes pouring wool, blowing wool, attic wool, bulk wool or granulated wool.

– nil or zero.

r revised figures.

* Standard Classification of Goods (SCG) Code.

Note: This report reflects the activity of respondent firms operating in 1992. The list of respondents is published annually in the December issue.

Commodity coverage is approximately 100%.

For further information, contact:

Roland Joubert,
Industry Division,
Statistics Canada
Ottawa, Ontario.
K1A 0T6
(613) 951-3527

1 Comme isolant servant à la construction seulement; sans la laine minérale à usage industriel.

2 Inclus la laine en vrac, la laine soufflée, la laine d'épandage, la laine granulée et à grenier.

– néant ou zéro.

r nombres rectifiés.

* Code Classification type des Biens (CTB).

Note: Cette publication reflète l'activité des compagnies répondantes qui opèrent en 1992. La liste des répondants est publiée annuellement dans la publication de décembre.

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

Pour plus de renseignements, communiquer avec:

Roland Joubert,
Division de l'industrie,
Statistique Canada
Ottawa, Ontario.
K1A 0T6
(613) 951-3527Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada.
© Minister of Industry, Science and Technology, 1992. All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada.
© Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1992. Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences – Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 – 1984.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'American National Standard for Information Sciences – "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 – 1984.

