

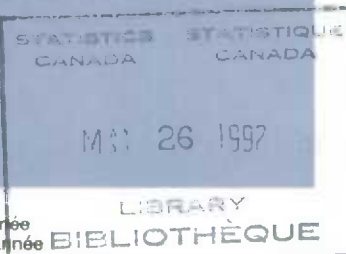


Mineral Wool Including Fibrous Glass Insulation¹

April 1992

Laine minérale y compris les isolants en fibre de verre¹

Avril 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**

	SCG* Code Code CTB*	Production			
		April 91 Avril 91	Year-to-date Total cumulatif	April 92 Avril 92	Year-to-date Total cumulatif
square metres - mètres carrés					
Batts - Nattes:					
R40 (RSI 7.0)		38 225	120 940	53 718	192 526
R35 (RSI 6.1)		66 230	178 861	84 285	250 663
R31 (RSI 5.4)		254 791	681 021	234 089	818 380
R28 (RSI 4.9)		149 030	578 781	150 730	740 913
R20 (RSI 3.5)		1 748 710	8 464 747	3 199 597	10 503 770
R12 (RSI 2.1)		2 182 442	9 374 700	2 122 269	9 591 111
R10 (RSI 1.7)		74 609	305 333	68 691	282 273
R8 (RSI 1.4)		545 578	2 179 602	641 377	2 089 390
Others - Autres		43 725	61 795	111 435	414 462
All R Factors - Total - Tous facteurs R	6806.10.20 - 7019.39.21	5 103 340	21 945 780	6 666 191	24 883 488
cubic metres - mètres cubes					
Loose wool ² - Laine en vrac ²	6806.10.90 - 7019.90.29	78 625	520 886	109 964	403 691
Other - Autres	6806.10.30 - 7019.90.21	-	-	-	-

See footnotes at end of table 2.

Selected series available on CANSIM, matrices 40, 122.

Industry Division

May 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.

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

	SCG* Code Code CTB*	Production			
		April 91 Avril 91	Year-to-date Total cumulatif	April 92 Avril 92	Year-to-date Total cumulatif
square metres - mètres carrés					
Batts - Nattes:					
R40 (RSI 7.0)		38 225	120 940	53 718	192 526
R35 (RSI 6.1)		66 230	178 861	84 285	250 663
R31 (RSI 5.4)		254 791	681 021	234 089	818 380
R28 (RSI 4.9)		149 030	578 781	150 730	740 913
R20 (RSI 3.5)		1 748 710	8 464 747	3 199 597	10 503 770
R12 (RSI 2.1)		2 182 442	9 374 700	2 122 269	9 591 111
R10 (RSI 1.7)		74 609	305 333	68 691	282 273
R8 (RSI 1.4)		545 578	2 179 602	641 377	2 089 390
Others - Autres		43 725	61 795	111 435	414 462
All R Factors - Total - Tous facteurs R	6806.10.20 - 7019.39.21	5 103 340	21 945 780	6 666 191	24 883 488
cubic metres - mètres cubes					
Loose wool ² - Laine en vrac ²	6806.10.90 - 7019.90.29	78 625	520 886	109 964	403 691
Other - Autres	6806.10.30 - 7019.90.21	-	-	-	-

Voir notes à la fin du tableau 2.

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

Division de l'industrie

Mai 1992

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

Statistics Canada Library
Bibliothèque Statistique Canada

1010091727

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

	SCG* Code	Code CTB*	Shipments - Livraisons			
			April 91 Avril 91	Year-to-date Total cumulatif	April 92 Avril 92	Year-to-date Total cumulatif
square metres - mètres carrés						
Batts - Nattes:						
R40 (RSI 7.0)			44 614	134 761	45 439	171 624
R35 (RSI 6.1)			82 854	201 708	86 465	249 576
R31 (RSI 5.4)			279 040	726 465	215 906	764 810
R28 (RSI 4.9)			205 856	616 989	182 323	713 669
R20 (RSI 3.5)			2 561 532	7 404 646	2 332 460	8 858 984
R12 (RSI 2.1)			2 678 256	8 623 595	2 139 868	9 172 525
R10 (RSI 1.7)			91 864	294 311	63 740	251 300
R8 (RSI 1.4)			653 925	2 188 273	460 356	1 893 778
Others - Autres			35 058	55 467	111 496	401 081
All R Factors - Total - Tous facteurs R	6806.10.20	7019.39.21	6 632 999	20 246 215	5 638 053	22 477 347
cubic metres - mètres cubes						
Loose wool ² - Laine en vrac ²	6806.10.90	7019.90.29	105 677	465 586	83 452	273 571
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) 951-3527

Published 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 Chief, Author Services, Publications 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 du Chef, Services aux auteurs, Division des publications, 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.

