
ANALYSE DES IMPORTATIONS

TUILES ACOUSTIQUES MINERALES
POUR PLAFONDS

JUILLET A DECEMBRE 1984



Gouvernement
du Canada

Expansion industrielle
régionale

Government
of Canada

Regional Industrial
Expansion

Canada

Pub. No. 85012 - RR
I.D. 3013
Le 30 septembre 1985

TUILES ACOUSTIQUES MINERALES
POUR PLAFONDS

JUILLET A DECEMBRE 1984

Pour de plus amples renseignements, s'adresser à la:

Division de l'information et analyse des marchés
Direction du développement des marchés
Expansion industrielle régionale
Ottawa, Canada, K1A 0H5
Tél: (613) 995-8216

©. Tous droits réservés 1984

Couronne du Canada. Reproduction interdite sans le
consentement écrit du ministre de l'Expansion industrielle
régionale.

TABLE DES MATIERES

	<u>PAGE</u>
<u>SECTION I</u> - Portée de l'analyse	3
<u>SECTION II</u> - Analyse des importations	3
TABLEAU 1 - Résumé des importations, juillet 1982 à décembre 1984	4
TABLEAU 2 - Pour les tuiles minérales pour plafonds classées selon la dimension et la gamme de prix unitaire; indique la quantité, le prix de vente et les tests d'inflammabilité	5
TABLEAU 3 - Tuiles minérales pour plafonds classées selon la dimension; indique la quantité et le pourcentage de cette quantité entrant dans chaque province	10
TABLEAU 4 - Tuiles minérales pour plafonds expédiées par camion et classées selon la dimension; indique la quantité et le pourcentage de cette quantité entrant dans chaque province	12
TABLEAU 5 - Concentration du marché d'importation par quantité et par région destinataire	14
TABLEAU 6 - Importation par application de tarifs	15
<u>SECTION III</u> - Importateurs canadiens	16
<u>SECTION IV</u> - Exportateurs étrangers vers le Canada	18
<u>SECTION V</u> - Tarifs du Canada et de l'étranger	19

-
- REFERENCES:
- (1) Tarif douanier: numéros 19200-1, 19200-2,
19200-5, 19200-6 & 71100-1
 - (2) La nomenclature canadienne pour le
commerce international des marchandises
(Cat. #65-502F, Statistique Canada)
 - (3) Importations par marchandises
(Cat. #65-007, Statistique Canada)
Codes N.C.C.I. 494-07 & 494-09

SECTION I

PORTEE DE L'ANALYSE

Le présent rapport est fondé sur un examen détaillé des factures de Revenu Canada concernant les importations de tuiles acoustiques minérales de juillet à décembre 1984. Ces produits figurent aux codes suivants de la Nomenclature canadienne pour le commerce international des marchandises (N.C.C.I.):

494-07-10 Tuiles et panneaux acoustiques minéraux pour plafonds
494-09-90 Tuiles et panneaux acoustiques pour plafonds, non désignés ailleurs

SECTION II

ANALYSE DES IMPORTATIONS

Les importations de tuiles acoustiques minérales pour plafonds, telles que figurant dans les documents examinés pour la période de juillet à décembre 1984, ont été évaluées à 27,334,583 pieds carrés et à \$9,234,255 (prix de vente). Toutes les expéditions provenaient des Etats-Unis.

Les tuiles minérales pour plafonds de 5/8" X 24" X 48" représentent 20,370,062 pieds carrés ou 75 pourcent de la quantité totale.

Les tuiles minérales pour plafonds expédiées par camion représentent 20,311,108 pieds carrés ou 74 pourcent de la quantité totale.

Le taux de change pendant la période à l'étude oscille entre \$1.295 et \$1.335.

Les tableaux suivants donnent tous les détails de l'analyse.

NOTE: Les valeurs sont fondées sur le prix de vente F.A.B. à l'usine en dollars canadiens. Le prix de vente représente la valeur payée par l'importateur sans compter le fret, l'emballage et les assurances quand on l'indique. Tous les escomptes commerciaux sont déduits du prix de vente, s'il y a lieu.

TABLEAU 1

RESUME - TUILES MINERALES POUR PLAFONDS

JUILLET 1982 A DECEMBRE 1984

	Quantité (pi. ca.)	Valeur (\$)	Prix unitaire moyen (\$)
Juillet à décembre 1982 (1)	16,779,335	5,744,167	.3423
Janvier à juin 1983 (2)	18,620,489	6,122,979	.3288
Juillet à décembre 1983 (3)	22,706,606	7,067,279	.3112
Janvier à juin 1984 (4)	26,508,383	8,541,140	.3222
Juillet à décembre 1984 (5)	27,334,583	9,234,255	.3378
TOTAL	111,949,396	36,709,820	

SOURCE: (1) Analyse d'importation, pub. no. 83005-B
 (2) Analyse d'importation, pub. no. 83011-B
 (3) Analyse d'importation, pub. no. 84006-B
 (4) Analyse d'importation, pub. no. 84016-B
 (5) Analyse d'importation, pub. no. 85012-B

GRAPHIQUE I

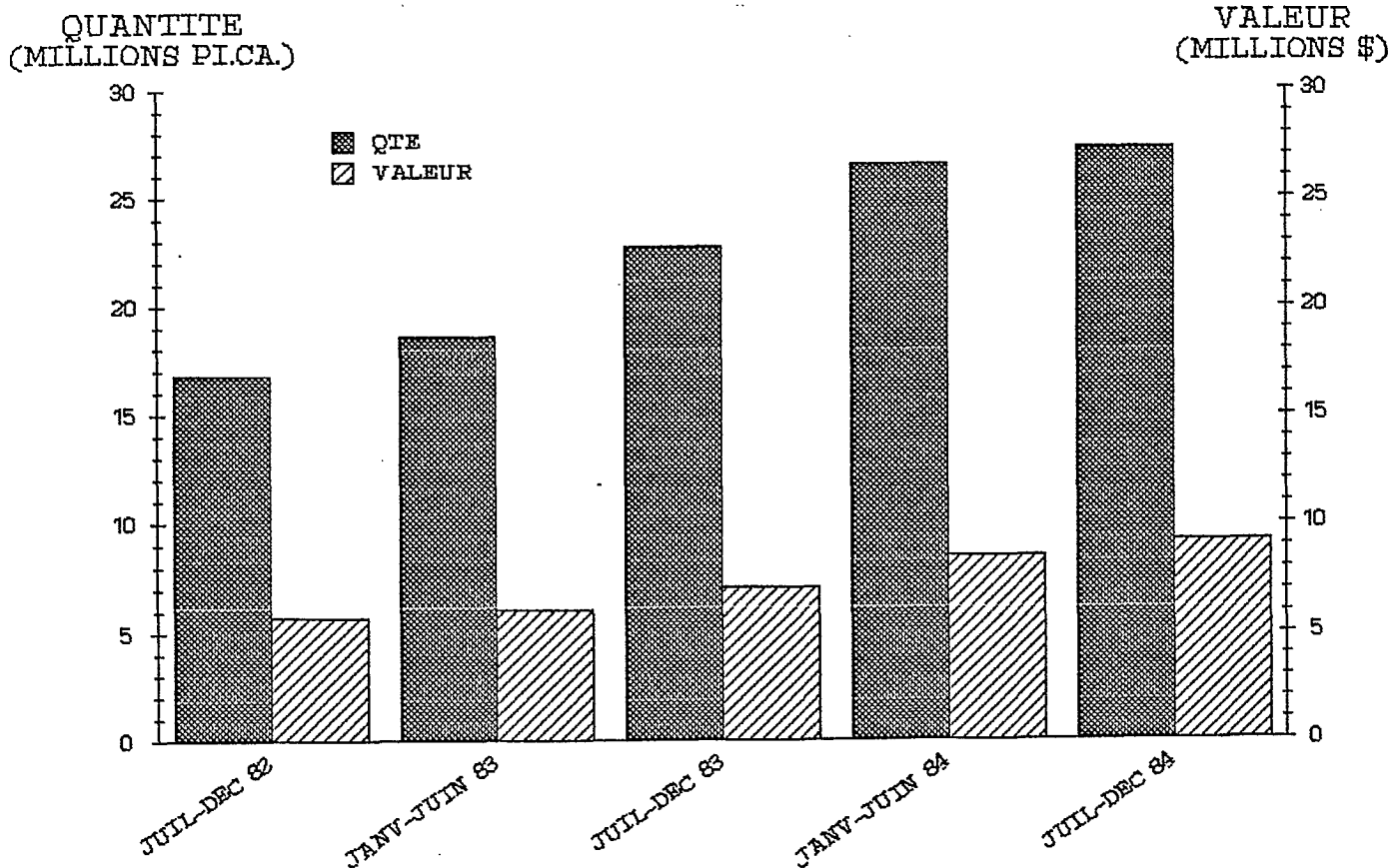


TABLEAU 2

IMPORTATIONS DE TUILES ACOUSTIQUES MINERALES POUR PLAFONDS

JUILLET A DECEMBRE 1984

<u>Dimensions</u> (pouces)	<u>Gamme de prix</u> <u>unitaire</u> (¢ par pi. ca.)	<u>Quantité</u> (pi. ca.)	<u>Prix de</u> <u>vente</u> (\$)	<u>Test</u> <u>d'inflammabilité</u> (pi. ca.)
1/2 X 12 X 12	20 à 49	532,101	175,666	
	50 à 80	<u>90,276</u>	<u>55,934</u>	
		622,377	231,600	
1/2 X 24 X 48	19 à 34	374,208	96,813	
	35 à 50	<u>75,264</u>	<u>29,033</u>	
		449,472	125,846	
1/2 (1)		<u>12,800</u>	<u>11,275</u>	
TOTAL - 1/2" D'EPAISSEUR		<u>1,084,649</u>	<u>368,721</u>	
9/16 X 24 X 24	55 à 85	90,208	58,665	
5/8 X 12 X 12	34 à 54	66,168	33,776	1,088
	55 à 59	23,260	13,132	2,784
	60 à 64	30,072	18,582	
	65 à 74	48,668	31,946	
	75 à 84	11,748	9,259	9,168
	85 et plus	<u>5,648</u>	<u>7,770</u>	<u>448</u>
		185,564	114,465	

NOTE: (1) Non désignés ailleurs

- 5 -

TABLEAU 2 (suite)

IMPORTATIONS DE TUILES ACOUSTIQUES MINERALES POUR PLAFONDS

JUILLET A DECEMBRE 1984

<u>Dimensions</u> (pouces)	<u>Gamme de prix</u> <u>unitaire</u> (¢ par pi. ca.)	<u>Quantité</u> (pi. ca.)	<u>Prix de</u> <u>vente</u> (\$)	<u>Test</u> <u>d'inflammabilité</u> (pi. ca.)
5/8 X 20 X 60	25 à 34	172,384	55,303	
	35 à 64	<u>50,239</u>	<u>24,926</u>	
		222,623	80,229	
5/8 X 24 X 24	20 à 29	271,456	72,623	
	30 à 34	154,048	49,976	65,856
	35 à 39	40,006	14,772	
	40 à 44	80,640	34,171	
	45 à 49	195,104	90,650	352
	50 à 54	75,296	39,800	6,000
	55 à 59	46,536	26,566	9,312
	60 à 74	26,372	16,274	21,948
	75 et plus	<u>12,628</u>	<u>13,046</u>	9,960
	902,086	357,878		
5/8 X 24 X 48	Jusqu'à 19	155,440	25,305	
	20 à 24	5,982,814	1,312,686	65,556
	25 à 29	9,695,454	2,541,213	2,424,836
	30 à 34	3,359,570	1,068,576	2,791,864
	35 à 39	296,400	108,364	72,576
	40 à 44	189,376	78,968	76,800
	45 à 49	73,088	34,809	6,912
	50 à 59	24,496	12,904	11,568
	60 à 69	159,704	105,745	15,464
	70 à 79	71,712	53,026	5,888

1
0
1

TABLEAU 2 (suite)

IMPORTATIONS DE TUILES ACOUSTIQUES MINERALES POUR PLAFONDS

JUILLET A DECEMBRE 1984

<u>Dimensions</u> (pouces)	<u>Gamme de prix</u> <u>unitaire</u> (¢ par pi. ca.)	<u>Quantité</u> (pi. ca.)	<u>Prix de</u> <u>vente</u> (\$)	<u>Test</u> <u>d'inflammabilité</u> (pi. ca.)
5/8 X 24 X 48 (suite)	80 à 89	49,824	42,948	38,464
	90 à 99	148,248	140,219	125,328
	100 à 109	141,952	149,526	137,728
	110 et plus	21,984	51,537	1,216
		<u>20,370,062</u>	<u>5,725,826</u>	
5/8 X 24 X 60	20 à 24	261,600	59,933	
	25 à 29	396,000	104,602	12,000
	30 et plus	51,120	22,397	2,800
		<u>708,720</u>	<u>186,932</u>	
5/8 X 19 1/8 X 57 3/4)				
5/8 X 20 9/16 X 55 1/8)				
5/8 X 27 3/4 X 27 3/4) (2)	20 à 69	142,814	45,851	58,840
5/8 X 30 X 60)				
5/8 X 36 X 48)				
TOTAL - 5/8" D'EPaisseur		<u>22,531,869</u>	<u>6,511,181</u>	

NOTE: (2) Chiffres additionnés pour des motifs de confidentialité

TABLEAU 2 (suite)

IMPORTATIONS DE TUILES ACOUSTIQUES MINERALES POUR PLAFONDS

JUILLET A DECEMBRE 1984

<u>Dimensions</u> (pouces)	<u>Gamme de prix</u> <u>unitaire</u> (¢ par pi. ca.)	<u>Quantité</u> (pi. ca.)	<u>Prix de</u> <u>vente</u> (\\$)	<u>Test</u> <u>d'inflammabilité</u> (pi. ca.)	
3/4 X 12 X 12	60 à 74	45,240	29,995	144	
	75 à 99	62,168	58,026		
	100 et plus	<u>55,128</u>	<u>58,491</u>	8,000	
		162,536	146,512		
3/4 X 12 X 24) 3/4 X 20 X 60)(2)	50 à 109	16,014	14,647		
3/4 X 24 X 24	30 à 59	135,576	78,277	28,944	1
	60 à 64	149,956	93,935	18,720	∞
	65 à 69	180,280	122,608	816	1
	70 à 74	143,064	104,015	19,584	
	75 à 84	47,736	38,388		
	85 à 99	144,736	133,895	22,688	
	100 à 124	67,080	70,422	9,368	
	125 à 139	51,456	69,472		
	140 à 150	52,139	75,451		
	200 et plus	<u>5,448</u>	<u>14,510</u>	2,064	
	977,471	800,973			
3/4 X 24 X 48	30 à 49	123,472	52,366	4,160	
	50 à 54	242,640	126,851		
	55 à 59	164,624	93,566	64	
	60 à 69	72,160	45,935	16,832	
	70 à 79	105,792	78,458	128	

NOTE: (2) Chiffres additionnés pour des motifs de confidentialité

TABLEAU 2 (suite)

IMPORTATIONS DE TUILES ACOUSTIQUES MINERALES POUR PLAFONDS

JUILLET A DECEMBRE 1984

<u>Dimensions</u> (pouces)	<u>Gamme de prix unitaire</u> (¢ par pi. ca.)	<u>Quantité</u> (pi. ca.)	<u>Prix de vente</u> (\$)	<u>Test d'inflammabilité</u> (pi. ca.)
3/4 X 24 X 48 (suite)	80 à 89 90 et plus	63,888 <u>14,560</u> 787,136	53,603 <u>13,459</u> 464,238	
TOTAL - 3/4" D'EPAISSEUR		<u>1,943,157</u>	<u>1,426,370</u>	
7/8 X 24 X 24	40 à 490	20,864	47,402	2,560
7/8 (1)	70 et plus	<u>25,632</u>	<u>29,889</u>	
TOTAL - 7/8" D'EPAISSEUR		<u>46,496</u>	<u>77,291</u>	
<u>Dimensions</u> (MM)				
16 X 500 X 1500)				
16 X 594 X 1194)				
16 X 600 X 600)				
16 X 600 X 1200) (2)	20 à 165	496,756	154,401	
16 X 600 X 1500)				
16 X 720 X 1494)				
19 X 600 X 750)				
(1)		<u>1,141,448</u>	<u>637,626</u>	92,382
GRAND TOTAL		<u>27,334,583</u>	<u>9,234,255</u>	

NOTES: (1) Non désignés ailleurs

(2) Chiffres additionnés pour des motifs de confidentialité

TABLEAU 3

IMPORTATIONS DE TUILES ACOUSTIQUES MINERALES POUR PLAFONDS PAR PROVINCE DESTINATAIRE

JUILLET A DECEMBRE 1984

<u>Dimensions</u> (pouces)	<u>Quantité</u> (pi. ca.)	<u>C.-B.</u>	<u>Alb.</u>	<u>Sask.</u>	<u>Man.</u> (- % de la quantité -)	<u>Ont.</u>	<u>Que.</u>	<u>N.-B.</u>	<u>N.-E.</u>	<u>T.-N.</u>
1/2 X 12 X 12	622,377	11	21	-	4	38	19	7	-	-
1/2 X 24 X 48	449,472	13	23	-	10	34	15	5	-	-
1/2 (1)	12,800	9	59	-	34	-	-	-	-	-
9/16 X 24 X 24	90,208	4	25	-	8	54	7	2	-	-
5/8 X 12 X 12	185,564	11	6	9	7	57	5	-	5	-
5/8 X 20 X 60	222,623	45	-	-	-	53	2	-	-	-
5/8 X 24 X 24	902,086	5	8	3	4	55	23	*	2	*
5/8 X 24 X 48	20,370,062	9	9	4	4	51	18	2	3	*
5/8 X 24 X 60	708,720	13	21	2	1	41	19	1	2	-
5/8 X 19 1/8 X 57 3/4)										
5/8 X 20 9/16 X 55 1/8)										
5/8 X 27 3/4 X 27 3/4)(2)	142,814	39	5	46	1	9	-	-	-	-
5/8 X 30 X 60)										
5/8 X 36 X 48)										
3/4 X 12 X 12	162,536	6	6	2	2	44	40	-	-	-
3/4 X 12 X 24)										
3/4 X 20 X 60)(2)	16,014	-	-	7	-	89	4	-	-	-

NOTES: * - Moins de 1 pourcent

(1) Non désignés ailleurs

(2) Chiffres additionnés pour des motifs de confidentialité

Tous les pourcentages sont arrondis

TABLEAU 3 (suite)

IMPORTATIONS DE TUILES ACOUSTIQUES MINERALES POUR PLAFONDS PAR PROVINCE DESTINATAIRE

JUILLET A DECEMBRE 1984

<u>Dimensions</u> (pouces)	<u>Quantité</u> (pi. ca.)	<u>C.-B.</u>	<u>Alb.</u>	<u>Sask.</u>	<u>Man.</u> (- % de la quantité -)	<u>Ont.</u>	<u>Que.</u>	<u>N.-B.</u>	<u>N.-E.</u>	<u>T.-N.</u>
3/4 X 24 X 24	977,471	6	15	7	2	48	22	*	*	*
3/4 X 24 X 48	787,136	7	1	2	*	42	44	-	3	*
7/8 X 24 X 24	20,864	-	10	-	-	76	14	-	-	-
7/8 (1)	25,632	10	-	-	-	-	90	-	-	-
<u>Dimensions</u> (MM)										
16 X 500 X 1500)										
16 X 594 X 1194)										
16 X 600 X 600)										
16 X 600 X 1200) (2)	496,756	18	16	17	29	17	3	-	*	-
16 X 600 X 1500)										
16 X 720 X 1494)										
19 X 600 X 750)										
(1)	1,141,448	14	6	6	27	14	13	-	9	11
TOTAL	27,334,583									

NOTES: * - Moins de 1 pourcent

(1) Non désignés ailleurs

(2) Chiffres additionnés pour des motifs de confidentialité

Tous les pourcentages sont arrondis

-
II
-

TABLEAU 4

IMPORTATIONS DE TUILES ACOUSTIQUES MINERALES POUR PLAFONDS PAR PROVINCE DESTINATAIRE

EXPEDIEES PAR CAMION

JUILLET A DECEMBRE 1984

<u>Dimensions</u> (pouces)	<u>Quantité</u> (pi. ca.)	<u>C.-B.</u>	<u>Alb.</u>	<u>Sask.</u>	<u>Man.</u> (- % de la quantité -)	<u>Ont.</u>	<u>Que.</u>	<u>N.-B.</u>	<u>N.-E.</u>	<u>T.-N.</u>
1/2 X 12 X 12	420,072	1	-	-	5	55	29	10	-	-
1/2 X 24 X 48	265,344	-	-	-	8	59	25	8	-	-
1/2 (1)	4,400	-	-	-	100	-	-	-	-	-
9/16 X 24 X 24	67,008	-	-	-	8	59	25	8	-	-
5/8 X 12 X 12	127,648	8	-	1	9	80	2	-	-	-
5/8 X 20 X 60	222,623	-	-	-	45	53	2	-	-	-
5/8 X 24 X 24	761,046	4	3	1	4	63	25	-	-	-
5/8 X 24 X 48	15,453,632	5	4	3	4	64	20	*	-	-
5/8 X 24 X 60	505,520	5	16	1	1	57	20	-	-	-
5/8 X 19 1/8 X 57 3/4)										
5/8 X 20 9/16 X 55 1/8)										
5/8 X 27 3/4 X 27 3/4) (2)	80,694	-	8	82	-	10	-	-	-	-
5/8 X 30 X 60)										
5/8 X 36 X 48)										
3/4 X 12 X 12	162,536	6	6	2	2	44	40	-	-	-
3/4 X 12 X 24)										
3/4 X 20 X 60) (2)	15,814	-	-	-	-	95	5	-	-	-
3/4 X 24 X 24	808,487	4	11	-	2	57	26	*	-	-
3/4 X 24 X 48	575,064	2	-	-	-	52	46	-	-	-

NOTES: * - Moins de 1 pourcent

(1) Non désignés ailleurs

(2) Chiffres additionnés pour des motifs de confidentialité

Tous les pourcentages sont arrondis

TABLEAU 4 (suite)

IMPORTATIONS DE TUILES ACOUSTIQUES MINERALES POUR PLAFONDS PAR PROVINCE DESTINATAIRE

EXPEDIEES PAR CAMION

JUILLET A DECEMBRE 1984

<u>Dimensions</u> (pouces)	<u>Quantité</u> (pi. ca.)	<u>C.-B.</u>	<u>Alb.</u>	<u>Sask.</u>	<u>Man.</u> (- % de la quantité -)	<u>Ont.</u>	<u>Que.</u>	<u>N.-B.</u>	<u>N.-E.</u>	<u>T.-N.</u>
7/8 X 24 X 24	18,024	-	-	-	-	85	15	-	-	-
7/8 (1)	23,032	-	-	-	-	-	100	-	-	-
<u>Dimensions</u> (MM)										
16 X 500 X 1500)										
16 X 594 X 1194)										
16 X 600 X 600)										
16 X 600 X 1200) (2)	218,034	*	17	26	10	39	8	-	-	-
16 X 600 X 1500)										
16 X 720 X 1494)										
19 X 600 X 750)										
(1)	583,129	3	1	-	45	27	24	-	-	-
TOTAL	20,311,108									

NOTES: * - Moins de 1 pourcent
 (1) Non désignés ailleurs
 (2) Chiffres additionnés pour des motifs de confidentialité
 Tous les pourcentages sont arrondis

TABLEAU 5

IMPORTATIONS DE TUILES ACOUSTIQUES MINERALES POUR PLAFONDS

CONCENTRATION DU MARCHE D'IMPORTATION

JUILLET A DECEMBRE 1984

A. Dans tout le Canada

	Quantité	
	(pi. ca.)	(%)
3 entreprises en tête *	9,601,131	35
6 entreprises en tête	13,925,931	51
Toutes les entreprises	27,334,583	100

B. Par région destinataire

	Destinataires Ouest de l'Ontario		Destinataires Ontario		Destinataires Est de l'Ontario	
	(pi. ca.)	(%)	(pi. ca.)	(%)	(pi. ca.)	(%)
3 entreprises en tête dans chaque région	3,257,443	41	9,601,131	74	3,198,151	49
6 entreprises en tête dans chaque région	4,773,228	61	11,471,895	88	4,677,135	72
Toutes les entreprises dans chaque région	7,856,958	100	12,971,971	100	6,505,654	100

NOTE: * Les "entreprises en tête" sont les plus gros importateurs de tuiles pour plafonds

TABLEAU 6

IMPORTATIONS DE TUILES ACOUSTIQUES MINERALES POUR PLAFONDS

SELON L'APPLICATION DES TARIFS

JUILLET A DECEMBRE 1984

Voici la liste des numéros tarifaires appliqués sur les importations pendant la période à l'étude, en ordre décroissant selon la valeur en pieds carrés. (Voir la Section V pour la description de chacun des numéros tarifaires).

<u>Numéro Tarifaire</u>	<u>Quantité (pi. ca.)</u>	<u>% de la quantité totale</u>	<u>Valeur (\$)</u>	<u>% de la valeur totale</u>
19200-1	17,668,727	65	5,947,347	64
19200-5	5,615,810	21	1,769,612	19
71100-1	1,504,774	5	526,698	6
19200-6	1,490,160	5	532,197	6
19200-2	<u>1,055,112</u>	4	<u>458,401</u>	5
GRAND TOTAL	27,334,583		9,234,255	

NOTE: Tous les pourcentages sont arrondis

SECTION III

IMPORTATEURS CANADIENS

Voici la liste, en ordre alphabétique, des importateurs de tuiles acoustiques minérales pour plafonds de juillet à décembre 1984.

<u>NOM</u>	<u>ADRESSE</u>
ABCA Contracting Ltd.	Richmond, C.-B.
Acousti-Iso Inc.	Sherbrooke, Québec
Alpine Drywall & Plastering Ltd.	Saskatoon, Saskatchewan
Ascot Acoustics Ltd.	Vancouver, C.-B.
	Delta, C.-B.
B.C. Acoustical Specialties Ltd.	Vancouver, C.-B.
Beaver Lumber Co. Ltd.	Winnipeg, Manitoba
	Calgary, Alberta
	Mississauga, Ontario
	Surrey, C.-B.
Benton & Overbury Ltd.	Edmonton, Alberta
Burke Interior Systems Ltd.	Rexdale, Ontario
CWECO Canada Ltd.	Toronto, Ontario
Canadian Gypsum Co. Ltd.	Gatineau, Québec
Canoxel Inc.	Thunder Bay, Ontario
Chimo Building Center	Winnipeg, Manitoba
D. Phillips Acoustic Services	St. Catharines, Ontario
Design-Build Niagara Inc.	Montréal, Québec
Domtar Construction Materials	Delson, Québec
	Vancouver, C.-B.
	Malton, Ontario
Ducam Ceiling & Wall Systems of Oshawa Ltd.	Oshawa Ontario
F. Drexel Co.	Burnaby, C.-B.
	Saskatoon, Saskatchewan
Fox-Richardson Ltd.	Rexdale, Ontario
Frank Browne Acoustics (1975) Ltd.	Kelowna, C.-B.
Guilfords Ltd.	Dartmouth, N.-E.
	St. John's, T.-N.
Home Ceiling Center	Edmonton, Alberta
I.B. Acoustics Ltd.	Vancouver, C.-B.
Interior Building Supplies Co. Ltd.	Windsor, Ontario
J.A. MacDonald Ltd.	London, Ontario
J.E. Smith Contracting Ltd.	Hamilton, Ontario
Knudsens Painters & Decorators	Thunder Bay, Ontario
Labbe-Leech Interiors	Edmonton, Alberta
Labrosse Partition Ltd.	Orleans, Ontario
Leonard Hewson Ltd.	Brantford, Ontario
Les Construction Michael Johnson Québec Ltée	Lachine, Québec
Les Entreprises Nortec Inc.	Ville Vanier, Québec
Les Plafonneurs du Nord Inc.	Chicoutimi, Québec
Les Systèmes Intérieurs Atlas Inc.	Granby, Québec
Losereit Sales & Service Ltd.	Kitchener, Ontario

CANADIAN IMPORTERS (Continued)

Malex Building Products Ltd.	Windsor, Ontario
Marfoglia, A. & Sons Ltd.	Montréal, Québec
Michel Gagnon Ltée	Québec, Québec
Monarch Acoustical Contractors	Abbotsford, C.-B.
Murphy & Morrow	Ottawa, Ontario
Northwood Building Material	Winnipeg, Manitoba
A Div. of Northwood Mills Ltd.	Edmonton, Alberta
	Moncton, N.-B.
	Brampton, Ontario
	Boucherville, Québec
Oldershaw Building	Chatham, Ontario
Ontario Acoustic Supply Ltd.	Toronto, Ontario
	Ottawa, Ontario
Patch Acoustical Service Ltd.	Dorval, Québec
Pelletier Acoustique Inc.	Montréal, Québec
Prestige Acoustics Ltd.	Waterloo, Ontario
Services d'Acoustiques St-Laurent Ltée	Montréal, Québec
Side Acoustique Inc.	Cap de la Madeleine, Québec
Skeates Plastering Ltd.	Waterloo, Ontario
Soundtex Interiors Ltd.	Calgary, Alberta
St-Laurent-Bibeau (1980) Inc.	Montréal, Québec
Tad Distributors Ltd.	Burnaby, C.-B.
Total Distributors Ltd.	N. Vancouver, C.-B.
Trans-Ontario Ceiling & Wall	Weston, Ontario
Trillium Wall and Ceiling Spec. Ltd.	Victoria, C.-B.
VFB Acoustics Ltd.	Richmond, C.-B.
Valières Insulation Inc.	Lévis, Québec
Windsor Building Supplies Ltd.	Surrey, C.-B.
Windsor Plywood (Camdon Investments)	Winnipeg, Manitoba
Winroc Gypsum Supply (B.C.) Ltd.	New Westminster, C.-B.
Wm. Clark Interiors Ltd.	Winnipeg, Manitoba
Wood Cogger Ltd.	Regina, Saskatchewan

SECTION IV

EXPORTATEURS ETRANGERS VERS LE CANADA

Voici la liste, en ordre décroissant de valeur, des principaux exportateurs au Canada des produits figurant à la section II du présent rapport, dont les importations ont été évaluées à \$80,000 et plus. Ces exportations représentent 99 pourcent de la valeur totale analysée qui s'élève à \$9,234,255.

<u>ETATS-UNIS</u>		<u>% de la valeur (\$)</u>
Armstrong World Industries Inc.	Lancaster, PA	6,307,821
Celotex Corp.	L'Anse, MI	1,116,189
U.S. Gypsum Co.	Greenville, MS)	
Drexel Contracting Inc.	Redmond, WA)*	1,173,930
Conwed Corp.	Cloquet, MN)	
National Gypsum Co.	Mobile, AL)*	245,691
Ceiling & Interior Systems Supply Inc.	Seattle, WA)	
Emert & Zednik Co. Inc.	Portland, OR)*	278,109
Interior Building Supplies	Detroit, MI)	

NOTE: * Chiffres additionnés pour des motifs de confidentialité

SECTION V

TARIFS DU CANADA ET DE L'ETRANGER

CANADA

Les tuiles et panneaux acoustiques pour plafonds inclus dans la présente analyse étaient imposables aux termes des numéros tarifaires suivants le plus souvent appliqués.

<u>Numéro tarifaire</u>	<u>Description</u>	<u>Tarif de préférence britannique</u>	<u>Tarif de la nation la plus favorisée</u>	<u>Tarif général</u>	<u>Tarif de préfé- rence général</u>	<u>R.-U.& Irlande</u>
	Papier goudronné et matériaux préparés de couvertures pour toitures (y compris les bardeaux), tuiles et panneaux suspendus pour plafonds, carton-fibre, carton-paille, matériaux de revêtement et d'isolement, faits en entier ou en partie de fibres végétales, n.d.; papier buvard non imprimé, ni illustré:					
19200-1	Autres que ce qui suit.....	1984 11.4%	11.4%	35%	**En fr.	11.4%
	1985 10.7%	10.7%	35%	**En fr.	10.7%
19200-2	Papiers de construction et papier feutré de construction, couchés ou non, saturés ou non, non coupés en fonction de dimensions ou de formes précises; carton-fibre, carton-pailles, matériaux de revêtement et d'isolement, faits en entier ou en partie de fibres végétales, n.d.; non coupés en fonction de dimensions ou de formes précises; papier buvard non imprimé, ni illustré, non coupé en fonction de dimensions et de formes précises.....	1984 9.7%	9.7%	35%	**En fr.	9.7%
	1985 8.6%	8.6%	35%	**En fr.	8.6%
19200-5*	Tuiles et panneaux suspendus, autres que panneaux dur pour plafonds, n.d. de formes précises.....	1984 11.4%	11.4%	35%	7.5%	11.4%
	1985 10.7%	10.7%	35%	7%	10.7%
19200-6*	Tuiles et panneaux suspendus, autres que panneaux dur pour plafonds, non coupés en fonction de dimensions et de formes précises.....	1984 9.7%	9.7%	35%	6%	9.7%
	1985 8.6%	8.6%	35%	5.5%	8.6%

TARIFS DU CANADA ET DE L'ETRANGER (suite)

<u>Numéro tarifaire</u>	<u>Description</u>	<u>Tarif de préférence britannique</u>	<u>Tarif de la nation la plus favorisée</u>	<u>Tarif général</u>	<u>Tarif de préfé- rence général</u>	<u>R.-U.& Irlande</u>
71100-1	Tous les produits non dénommés dans la présente liste comme étant soumis à quelque autre droit, ni autrement déclarés admissibles en franchise, et dont l'importation n'est pas prohibée par la loi.....1984	12.9%	12.9%	25%	8.5%	12.9%
1985	12%	12%	25%	8%	12%

(Les Etats-Unis s'inscrivent dans la catégorie de la TNPF)

* En attendant l'adoption par le Parlement de l'Avis des voies et moyens déposé le 19 avril 1983, les entrées effectuées aux termes de ces numéros tarifaires seront acceptées avec la motion "Sous réserve de modification".

** En attendant l'adoption par le Parlement de l'Avis des voies et moyens déposé le 19 avril 1983, les entrées effectuées aux termes du tarif de préférence générale seront acceptées avec la motion "Sous réserve de modification".

Les numéros tarifaires et les taux de douanes sont sujets à des changements et on devra les vérifier en s'adressant directement au:

Programmes Tarifaires
Revenu Canada
Douanes et Accise
Ottawa (Ontario)
K1A 0L5
Tél: (613) 996-6595

PAYS ETRANGERS

Prière d'adresser les demandes relatives aux tarifs et aux règlements commerciaux des pays étrangers aux:

Centre d'information sur le commerce
Bureaux internationaux
Affaires Extérieures Canada
Ottawa (Ontario)
K1A 0G2
Tél: (613) 993-6435

