

# CLASSIFICATION DES PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE

Cette liste a été élaborée à partir des différents éléments disponibles provenant :

- de listes déjà publiées (*Les Cahiers du CSTB, INRS ED 1475, " L'amiante " – Collection Gestion du risque – Médiamonde*),
- de données collectées par des laboratoires, par P. RÖDER – consultant.

Elle présente, en neuf rubriques caractéristiques de types de produits ou matériaux, leurs noms commerciaux classés par famille d'utilisation. Dans certains cas, il nous a été possible d'indiquer la date approximative jusqu'à laquelle le produit a été fabriqué avec de l'amiante ; lorsque aucune indication de date n'est mentionnée, il y a lieu de considérer que le produit ait pu en contenir jusqu'à la fin de l'année 1996.

Beaucoup d'équipements industriels (fours, étuves, sécheurs, canalisations, coffrets électriques, etc...), domestiques (cuisinières, fers à repasser, sèche-cheveux, radiateurs et appareils de chauffage, cheminées industrialisées, etc...), des véhicules (joints de moteurs, freins, embrayages, batteries d'accumulateur, etc...) et de composants de la construction (portes coupe-feu, cloisons industrialisées, etc...) peuvent comporter l'un ou plusieurs de ces produits ou matériaux, mais nous ne disposons pas d'éléments suffisants pour en dresser une liste plus détaillée.

## LES NEUF RUBRIQUES DE CLASSIFICATION

I	<u>Amiante brut en vrac</u> : Bourre, Flocages, Isolant, Protection thermique et acoustique
II	<u>Amiante dans des poudres, des produits minéraux (sauf amiante-ciment)</u> : Enduits, Enduits de façade, Enduits plâtre de protection incendie, Mortiers colles, Mortiers de protection incendie, Mortiers réfractaires, Poudre à mouler
III	<u>Amiante dans des liquides ou des pâtes</u> : Colles, Enduits, Mastics, Mousses, Pâte à joint, Peintures
IV	<u>Amiante en feuilles ou en plaques</u> : Cartons, Cloisons, Coquilles, Faux plafonds, Feuilles, Feutres, Filtres, Panneaux, Papier, Plaques
V	<u>Amiante tissé ou tressé</u> : Bandes, Bourrelets, Cordons, Couvertures, Matelas, Presse-étoupe, Rideaux, Rubans, Tissus, Tresses, Vêtements
VI	<u>Amiante dans une résine ou une matière plastique</u> : Embrayage, Freins, Isolateurs électriques, Joints, Matériaux composites, Matière plastique, Mousses, Nez de marches, Revêtements muraux, Revêtements de sols en dalles ou en rouleaux
VII	<u>Amiante-ciment</u> : Bacs, Bardage, Canalisations, Cloison, Éléments de toiture, Gaine, Plaque, Plaques de toiture, Tablettes, Tuyaux, Vêtures
VIII	<u>Amiante dans des produits noirs</u> : Bardeaux bitumeux, Bitumes, Colles bitumineuses, Enduit de protection anticorrosion (voitures, wagons), Enduit de protection d'étanchéité (écluses, bassins, canaux...), Étanchéité de toiture, Mastics, Revêtements routiers
IX	<u>Amiante dans des matériels et équipements</u> : Chaudières, Clapets coupe-feu, Étuves, Fours, Portes, Portes d'ascenseur, Radiateurs

## SOMMAIRE ALPHABETIQUE DES FAMILLES D'UTILISATION AVEC INDICATION DE LA RUBRIQUE

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bacs, VII</li> <li>• Bandes, V</li> <li>• Bardage, VII</li> <li>• Bardeaux bitumeux, VIII</li> <li>• Bitumes, VIII</li> <li>• <a href="#">Bourre</a>, I</li> <li>• Bourrelets, V</li> <li>• Canalisations, VII</li> <li>• Cartons, IV</li> <li>• Chaudières, IX</li> <li>• Clapets coupe-feu, IX</li> <li>• Cloison, VII</li> <li>• Cloisons, IV</li> <li>• Colles bitumineuses, VIII</li> <li>• <a href="#">Colles</a>, III</li> <li>• Coquilles, IV</li> <li>• Cordons, V</li> <li>• Couvertures, V</li> <li>• Cuisinières, IX</li> <li>• Dalles de sols, VI</li> <li>• Éléments de toiture, VII</li> <li>• Embrayage, VI</li> <li>• Enduit de protection anticorrosion (voitures, wagons), VIII</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enduit de protection d'étanchéité (écluses, bassins, canaux...), VIII</li> <li>• <a href="#">Enduits</a>, II</li> <li>• <a href="#">Enduits plâtre de protection incendie</a>, II</li> <li>• Étanchéité de toiture, VIII</li> <li>• Étuves, IX</li> <li>• Faux plafonds, IV</li> <li>• Feuilles, IV</li> <li>• Feutres, IV</li> <li>• Filtres, IV</li> <li>• <a href="#">Flocages</a>, I</li> <li>• Fours, IX</li> <li>• Freins, VI</li> <li>• Gaine, VII</li> <li>• <a href="#">Isolant</a>, I</li> <li>• Isolateurs électriques, VI</li> <li>• <a href="#">Joints plans</a>, VI</li> <li>• <a href="#">Joints souples</a>, VI</li> <li>• <a href="#">Mastics</a>, III, VIII</li> <li>• Matière plastique, VI</li> <li>• <a href="#">Mortiers colles</a>, II</li> <li>• <a href="#">Mortiers de protection incendie</a>, II</li> <li>• <a href="#">Mortiers réfractaires</a>, II</li> <li>• <a href="#">Mousses</a>, III, VI</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nez de marches, VI</li> <li>• Panneaux, IV</li> <li>• Papier, IV</li> <li>• Pâte à joint, III</li> <li>• Peintures, III</li> <li>• Plaque, VII</li> <li>• Plaques de toiture, VII</li> <li>• Revêtements routiers, VIII</li> <li>• Rideaux, V</li> <li>• Rubans, V</li> <li>• Tablettes, VII</li> <li>• Tissus, V</li> <li>• Tresses, V</li> <li>• Tuyaux, VII</li> <li>• Vêtements, V</li> <li>• Plaques, IV</li> <li>• Portes d'ascenseur, IX</li> <li>• Portes, IX</li> <li>• <a href="#">Poudre à mouler</a>, II</li> <li>• Presse-étoupe V</li> <li>• <a href="#">Protection thermique et acoustique</a>, I</li> <li>• Radiateurs, IX</li> <li>• Revêtements de sols en rouleaux, VI</li> </ul>
--	---	---

## FABRICANTS, NOMS COMMERCIAUX DES PRODUITS

### I. Amiante brut en vrac :

Produits et matériaux	Amiante jusqu'à
DFC, <b>ADZ 00 A Blanc</b>	1996
ISOMACO, CMA, <b>ASBESTOSPRAY</b>	/
ROXOR, CAFCO-EUROPE, <b>CAFCO – BLAZE-SHIELD D CAFCOTE</b>	/
CAOUREP SA, <b>CAOUREP LM 77/77</b>	avril 1997
FERLAM, <b>FIBRETTE</b>	/
DFC, <b>FIBRO-CIMENT</b>	1996
DFC, <b>FLOC D'AMIANTE</b>	1996
ITA, <b>ITAMIANTE</b>	/
WANNER, FERODO, TURNERS, <b>LIMPET</b>	/
SPRAYED INSULATION (GB), CARON, DEP. PROC. FRIMEX (F) <b>SILBESTOS</b>	/
ISOMACO, <b>SPRAYCRAFT C</b>	/
LES ISOLANTS D'AQUITAINE, BORDEAUX, <b>VERMI ANTE</b>	/
LES ISOLANTS D'AQUITAINE, BORDEAUX, <b>VERMI FIBRE,</b>	/

## II. Amiante dans des poudres, des produits minéraux (sauf amiante-ciment) :

Familles de produits	Produits et matériaux	Amiante jusqu'à
<b>Enduits</b>	COPRIS-ISOLATION SA ET ISOMACO, COPRISPRAY	/
	CIDE, CRIDOFEU FA	/
	SEPREBA, FIBROCOAT	/
	ISOPHONE MARQUISE, ISIPHONE IG ET IT	novembre 1980
	PREFABRICATION MODERNE, KAPPA CL	/
	SEPREBA, RAGRECOAT	/
	STE PATOURET DUBOIS & FILS, RESISTOFEU	mars 1988
<b>Enduits de façade</b>	CHIMIE DU BATIMENT, BETENDUIT SPECIAL JOINT,	mars 1994
	SUISSE, KENITEX,	/
	MIPLACOL, PARMUR FILLING	novembre 1980
	UNITECTA-FRANCE, VICRIL G	
<b>Enduits plâtre de protection incendie</b>	CFPI, ENDUIT 1000	février 1988
	LAMBERT INDUSTRIES, LUTECE PROGYPSOL, PROGYPSOL	1985
<b>Mortiers colles</b>	PHILPLUG	/
	POLYPLUG	Environ 1992
	REINZ, REINZ SUPER SPEZIAL	/
	SCOREI	/
	CAPEBOARD, SUPALUX S	/
	ETUDES ET PROMOTION DE L'ISOLATION DU BATIMENT, XTHERM-MORTIER TX 3	
<b>Mortiers de protection incendie</b>	MIPLACOL, MORTIER ISOTECT	mars 1980
<b>Mortiers réfractaires</b>	PIROBOW (GB), PYROTHERM, TYPE 1	/
<b>Poudre à mouler</b>	VYNICOLIT NV, VYNICOLIT 813.10.00 BLACK	/

### III. Amiante dans des liquides ou des pâtes :

Familles de produits	Produits et matériaux	Amiante jusqu'à
Colles	CFPI, ADHESIF 81-33	décembre 1980
	CFPI, ADHESIF 81-93	avril 1976
	CFPI, ADHESIF FIBRE 81-27	mars 1986
	SEA, ADHESIGLUE S	1987
	EMFI, CALITHAN	novembre 1994
	KLEBERIT CHIMIE, COLLE 596.8.A	1985
	KLEBERITCHIMIE, COLLE 596 8 A	/
	EMFROCKWOOLISOLATION, COLLE RW 302	/
	R SA, COLLE FIXOCLIPS	juin 1982
	CFPI, ELEASTOLAR	/
	ROUSSELOT SA, FIXOCLIPS	/
	CFPI, FLEXTRA	/
	CFPI, FOAMSEAL	/
	BITULAC, GELEPOX BI	/
	SEA, GENTIA DALLE	1987
	SOPAP, ISOCOL COLLE PU 403	juillet 1980
	EMFI, ISOLEMFI 5801/01 MONO	août 1983
	EMFI, ISOLEMFI 50020 A MONO	juillet 1995
	EMFI, ISOLEMFI S 35	février 1996
	CFPI, LAGTONE	avril 1993
	BASF AG, METBLOND 328 & 329	janvier 1993
	CFPI, MONOLAR	/
	EMFI, ORDOCOL PU ASSEMBLAGE	avril 1993
	EMFI, ROCKWOOL RW 301	juillet 1995
	EMFI, ROCKWOOL ISOLATION, ROCKWOOL RW 302	février 1996
	CFPI, SEALANT	/
	CFPI, SEALFAS	/
CFPI, STECAD	/	
CECA, TOPFIX NA 62	mai 1989	
Enduits	CHIMIE DU BATIMENT, BENTENDUIT	/
	BITULAC, BITUSEALAC	/
	EMFI SA, ETILANE	/
	SEPREBA, FIBROCOAT	mars 1981
	GEB, FILGUM	mai 1991
	GEB, FILGUM AF, CORDON	mai 1991

	GEB, GLASTOL	mai 1991
	SEPREBA, RAGRECOAT	mars 1981
	CAOUTCHOUC D'ARGENTEUIL, RAINEX 407	juillet 1994
	CFPI, REVETEMENT 036	décembre 1977
	GEB, TOITUROL	mai 1991
<b>Mastics</b>	GEB, CALORIGEB	<b>mai 1991</b>
	GEB, CORDON	mai 1991
	TREMCO, CWS	juin 1994
	TREMCO, CWS	/
	CFPI, ELASTOLAR 95-44	juin 1981
	CFPI, ELASTOLAR 95-49	juin 1982
	TREMCO, FIBERMAT	/
	GEB, FILGUM	mai 1991
	GEB, FILGUM AF,	mai 1991
	GEB, FIRESEAL	/
	GEB, GLASTOL	/
	GEB, TOITUROL	/
	SAIM, IMPERMASTIC 1521	mai 1991
	CFPI, MASTIC 60-25	1990
	CFPI, MASTIC 60-26	juin 1990
	CFPI, MASTIC 60-30	juin 1990
	CFPI, MASTIC 60-42	mai 1990
	CFPI, MASTIC 60-75	mars 1987
	CFPI, MASTIC 65-05	mars 1988
	CFPI, MASTIC 65-06	juillet 1988
	CFPI, MASTIC 65-07	octobre 1980
	CFPI, MASTIC 65-15	juillet 1988
	CFPI, MASTIC 90-07	mai 1990
	CFPI, MASTIC 90-10	novembre 1981
	BITULAC, MASTIC E2RS	environ 1990
	ISOFRA, MASTIK IK 14	1995
	3M, MASTIC METAL SCOTCH-SEAL 800	environ 1992
	RENAULT, MASTIC PARE-BRISE ET SOUDURE PAR POINTS	septembre 1981
	BITULAC, MASTIC POXETAR BT, BTL	septembre 1996
	BITULAC, MASTILATEX M,P	1994
	TREMCO, MONO	1995
	TREMCO, PENUFELT	décembre 1989
	PERENNATORWERK, PEVIT HP PARTIE A	/
PERENNATOR, PEVIT HP PARTIE A	/	
TREMCO, POLYROOF	/	

	TREMCO, POLYSHIM	/
	LE JOINT FRANÇAIS, PR 1403 GA & GB	avril 1983
	LE JOINT FRANÇAIS, PR 1422 A & B	mai 1994
	LE JOINT FRANÇAIS, PR 1425 B	mai 1994
	LE JOINT FRANÇAIS, PR 1435	mai 1994
	LE JOINT FRANÇAIS, PR 1436 GA & GB	mai 1994
	CFPI, SEALANT J 304	1993 environ
	CFPI, SEALER 30-43	mars 1987
	CFPI, SEALFAS GPM 45-00	octobre 1988
	CFPI, SEALFAS GPM 4500 W	mai 1977
	CFPI, SEALFAS MAST 41-99	décembre 1990
	TREMCO, SEAMSEALER	février 1988
	BITULAC, SILENCE MARINE	juin 1994
	BITULAC, SILENCE STANDARD	1994
	BITULAC, SILENCE STANDARD A 15	1995
	GEB, TOITUROL	mai 1991
	TREMCO, TREMSHIELS BUTYL	
	TREMCO, TRUBUTYL	juin 1994
	TREMCO, TRUBYTIL	/
	PERENNATORWERK, TX 20001 S	juin 1994
	PERENNATOR, TX 2001 S	juin 1979
<b>Mousses</b>	FERLAM ET PATOURET-DUBOIS & FILS, LITAFLEX	/
	FERLAM, LITATHERM	décembre 1975
<b>Pâte à joint</b>	CFPI, FOAMSEL 30-45	février 1988
	FLERTEX, PLASTEX	septembre 1990
	REINZ, REINZ SUPER SPEZIAL	1993
<b>Peintures</b>	CHEMOYE FRANCE, FILLER COAT BINDER 900-15	avril 1984
	GREGGORY, FLEXIROC HURON I RH 168	mars 1985
	GREGGORY, MAC GREGOR FLASH I RH 231	mai 1985
	GREGGORY, MAC GREGOR MISSOURI I RH 250	juin 1986
	BITUMASTIC, PEINTURES 54 S	environ 1991
	GREGGORY, PEINTURE BLANCHE IRH 144	janvier 1984
	BITULAC, TARPOX 160 km	/

#### IV. Amiante en feuilles ou en plaques :

Familles de Produits	Produits et matériaux	Amiante jusqu'à
<b>Cartons</b>	DFC, ANR 00 A	1996
	DFC, ANZ 00 A GRIS	1996
	DFC, ATR 00 A	1996
	FERLAM, DECOR DE LUXE	décembre 1975
	DFC, DURESTOS	1996
	COMM. D'EXP. INDUS, DURESTOS RA 1, RA 16	décembre 1995
	FERODO, ONDULAM	/
	PATURET-DUBOIS & FILS, PADUFLON	/
	PATURET-DUBOIS & FILS, PADUSOL	/
	PATURET-DUBOIS & FILS, PADUTEX	/
<b>Cloisons</b>	SGEI, PLACOFLAM	/
<b>Coquilles</b>	JOHNS-MANVILLE, FIBROSILEX	/
	FERODO, ISOLFORT	/
	FERODO, ISOLVIT	/
	JOHNS MANVILLE, SUPEREX	/
<b>Faux Plafonds</b>	FERODO/FERLAM, 22 ALU	juin 1973
	ISOVER, EVERITUBE, AMIABEL SAFARI	/
	FERODO/FERLAM, DECOR	juin 1973
	FERLAM, DECOR DE LUXE	/
	FERLAM/PANOCELL, LITATHERM	/
	FERLAM/PANOCELL, ONDUCELL	/
	FERODO/FERLAM, PANOCELL	juin 1973
	ETERNIT, PICAL	1985
	STRAMIT, STRAMIT	/
<b>Feuilles</b>	PBI, ARMIT	/
	PBI, KEMIT	/
	LUTAM	/
	PBI, TESNIT	/
<b>Feutres</b>	FERODO, FERLAM	/
	DFC, FEUTRE D'AMIANTE	1996
	SIPLAST, PARAVER	/
<b>Filtres</b>		
<b>Panneaux</b>	EVERITE, ETERNIT, ASBESTOLUX	1983
	ISOLAMIANTE, CAPOSIL HT 1	/
	CAPE, CAPOSITE	/

	EVERS, EVERSON	/
	FULGURIT, FULGUTEKT	/
	ISOLAMIANTE ET MANUF. GENER. D'ISOL., ISOLAMIANTE	/
	MATHER + PLATT, MATHERITE	/
	SOGECO, NORMAFEU 51 mm AMIANTE	/
	OCTOBON, OCTOBON	/
	FERLAM/FERODO, PANOCELL	/
	ISOTHIG, PAROGEL	/
	PROMAT (ETERNIT), PROMABEST	/
<b>Papier</b>		
<b>Plaques</b>	ASBESTODUR	/
	FERRETTITE, ASBESTOLITE, ASBETOLITH	
	FERLAM, ALUNINISE 81866 ALD 1, 81865 ALD 1, 81812 ALD 1, 1008, 71110, 72140, 72851	
	ISOLAMIANTE ET CAPE, CAPOSIL HT 1	
	CARTON BR	
	GEB, CARTON D'AMIANTE	
	CELOBESTOS	
	CORDIERITE	
	ETERNIT, PICAL	
	DURESTON	
	GESTERON 210, 281	
	PERMANIRE	
	ETERNIT, PIACALUX densité 0,7-0,9)	
	ETERNIT, PICAL A (densité 0,5-0,7)	
	SOVELITE	
	JOHNS MANVILLE, SUPEREX	
	FIBROCIMENT, SUPERISOFIBRO	
	JOHNS MANVILLE, THERMOBESTOS	

## V. Amiante tissé ou tressé :

<b>Familles de Produits</b>	<b>Produits et matériaux</b>	<b>Amiante jusqu'à</b>
<b>Bandes</b>	FERLAM, <b>BANDE 703, 709, 714 E, 733/734, 731/732, 737 à 739 747 à 749</b>	mars 1996
	PROST, <b>DIATISOL</b>	/
<b>Bourrelets</b>	FERLAM, <b>BOURRELET 178</b>	mars 1996
	JOHNS MANVILLE, <b>CHEMPAC 2012</b>	/
	PATOURET-DUBOIS & FILS, <b>LITAFEU</b>	/
<b>Cordons</b>	FERLAM, <b>CODON 112, 113, 113 EKR, 192</b>	mars 1996
	TREMCO, <b>JS 802 (Swiggle)</b>	décembre 1990
	TREMCO, <b>POLYSHIM</b>	décembre 1991
	TREMCO, <b>SST 800</b>	juin 1994
	TREMCO, <b>TAPE 440</b>	juin 1990
<b>Couvertures</b>	ETERNIT INDUSTRIES, <b>ARDOISE ETERNIT</b>	décembre 1992
	ETERNIT INDUSTRIES, <b>ARDOISE TULOISE</b>	juin 1977
	COMPTOIR TUILLIER DU NORD, <b>EPIPLAQUE 5/76</b>	juillet 1982
	COMPTOIR TUILLIER DU NORD, <b>EPIPLAQUE 5/78</b>	juillet 1982
	TECTOR (EVERITE), <b>EVERISOL</b>	/
	EVERITUBE, <b>EVERISOL</b>	décembre 1987
	EVERITE, <b>EVERISOL</b>	juillet 1992
	EVERITUBE, <b>MAXIPLAQUE 5/73-38</b>	juin 1977
	EVERITUBE, <b>MAXIPLAQUE 5/77-199</b>	octobre 1981
	EVERITUBE, <b>MAXIPLAQUE 5/80-283</b>	octobre 1981
	EVERITUBE, <b>MAXIPLAQUE 5/81-364</b>	décembre 1996
	ECONEX-SOFILEX, <b>Q</b>	janvier 1987
	EVERITUBE, <b>STRUCTUREX COUV. 5/80-284</b>	mars 1984
EVERITUBE, <b>STRUCTUREX COUV. 5/84-475</b>	juillet 1985	
<b>Matelas</b>	CAPE, <b>MATELAS PLUTO</b>	/
<b>Presse-étoupe</b>		
<b>Rideaux</b>		
<b>Rubans</b>		
<b>Tissus</b>	FERLAM, <b>TISSU 842/843, 831/833, 851/855, 812/865, 862/863, 864/866, 6110/6140, 6200/6280</b>	mars 1996
	FERODO, <b>UNIDECOR</b>	/
<b>Tresses</b>	GEB, <b>FIRESEAL</b>	mars 1996
	GROSSLITE, <b>FIREFY, SOLEX, SUPER TEMPEX</b>	/

	LATTY INTERNATIONAL, <b>LATTY FLON 1775, 1789</b>	février 1996
	LATTY INTERNATIONAL, <b>LATTY TEX 117, 313 INC, 1761 AF-AL</b>	février 1996
	PATURET-DUBOIS & FILS, <b>PADUFLON</b>	/
	PATURET-DUBOIS & FILS, <b>PADUSOL</b>	/
	PATURET-DUBOIS & FILS, <b>PADUTEX</b>	/
	GEB, <b>PROFEU TRESSE D'AMIANTE</b>	mars 1996
	FERLAM, <b>TRESSE 123 E, 128 E, 130 E</b>	mars 1996
	GEB, <b>TRESSE D'AMIANTE</b>	/

## VI. Amiante dans une résine ou une matière plastique :

Familles de Produits	Produits et matériaux	Amiante jusqu'à
<b>Vêtements</b>		
<b>Embrayage</b>		
<b>Freins</b>	ABEXEQUIPEMENTS, <b>ABEX 331</b>	mars 1996
	FERODO ABEX, <b>250, 254, 303, 331, 346, 349, 413, 416, 417, 425, 427</b>	Fin 1996 environ
	FERODO ABEX, <b>121, 200, 203, 231, 251, 253, 301, 309, 311, 334, 335, 336, 342, 355, 360, 383, 385, 386, 388, 389, 411, 470, 481, 503, 508, 532, 608, 618, 631, 640, 679, 815</b>	/
	FLERTEX, <b>271, 301, 504, 535, 562, 607, 608, 609, 641, 644, 661</b>	février 1996
	ALLIED SIGNAL, <b>S 688</b>	février 1996
<b>Isolateurs électriques</b>	FERLAM, <b>GAINÉ 232, 223 E</b>	
<b>Joints</b>	TROUVAY & CAUVIN, LATTY, PATOURET-DUBOIS, FERLAM, TURNER, SIEM, EMI CURTY, <b>BELDARIT</b>	1995
	TROUVAY & CAUVIN, LATTY, PATOURET-DUBOIS, FERLAM, TURNER, SIEM, EMI CURTY, <b>EMIRIT</b>	1995
	TROUVAY & CAUVIN, LATTY, PATOURET-DUBOIS, FERLAM, TURNER, SIEM, EMI CURTY, <b>EXCELSIORIT-CURTIT</b>	1995
	DELTA-JOINT, <b>HYDROMETALIT</b>	/
	MOULINS DE SALIENS, <b>HYDROMIDIT 53, 74, 95</b>	mars 1996
	TROUVAY ET CAUVIN, <b>KLINGER 41 (3XA)</b>	décembre 1992
	TROUVAY ET CAUVIN, <b>KLINGER 80</b>	juillet 1989
	TROUVAY ET CAUVIN, <b>KLINGER 200, 290 D</b>	/

	TROUVAY ET CAUVIN, <b>KLINGER OILIT (3XA)</b>	/
	TROUVAY ET CAUVIN, <b>KLINGERFLEX CH 1</b>	/
	TROUVAY ET CAUVIN, <b>KLINGERIT (3XA)</b>	/
	TROUVAY ET CAUVIN, <b>1000</b>	/
	TROUVAY ET CAUVIN, <b>UNIVERSAL (3XA)</b>	/
	TROUVAY & CAUVIN, LATTY, PATOURET-DUBOIS, FERLAM, TURNER, SIEM, EMI CURTY, <b>KLINGERIT</b>	1995
	LAFARGE, <b>LANCO 119</b>	/
	LATTY INTERNATIONAL, <b>LATTY PACK TRESSADIANT</b>	février 1996
	TROUVAY & CAUVIN, LATTY, PATOURET-DUBOIS, FERLAM, TURNER, SIEM, EMI CURTY, <b>LATTYRIT</b>	1995
	LATTY INTERNATIONAL, <b>LATTY RIT 200</b>	février 1996
	LATTY INTERNATIONAL, <b>LATTY RIT 2000 METALLIC</b>	février 1996
	LATTY, <b>LATTY RIT SUPERSERVICE 25</b>	/
	TROUVAY & CAUVIN, LATTY, PATOURET-DUBOIS, FERLAM, TURNER, SIEM, EMI CURTY, <b>LLOYD PERMANITE</b>	1995
	LATTY INTERNATIONAL, <b>METALLIC</b>	février 1996
	LATTY INTERNATIONAL, <b>MULTISERVICE</b>	février 1996
	SIEM, <b>OIL</b>	/
	SIEM, <b>OIL SR</b>	/
	TROUVAY & CAUVIN, LATTY, PATOURET-DUBOIS, FERLAM, TURNER, SIEM, EMI CURTY, <b>PHENIXIT</b>	1995
	TROUVAY & CAUVIN, LATTY, PATOURET-DUBOIS, FERLAM, TURNER, SIEM, EMI CURTY, <b>SOCIDID</b>	1995
	LATTY INTERNATIONAL, <b>SUPER ACID</b>	février 1996
	TROUVAY & CAUVIN, LATTY, PATOURET-DUBOIS, FERLAM, TURNER, SIEM, EMI CURTY, <b>SUPRANITE</b>	1995
	SIEM, <b>SUPRANITE ACID</b>	/
	TROUVAY ET CAUVIN, <b>WB 1</b>	/
<b>Matériaux composites</b>	FERODO, <b>FERLAM</b>	/
	ROCLAINE/CAPE, <b>MARINITE 36 et 45</b>	/
	ISOMACO, <b>TEXCOTE</b>	/
<b>Matière plastique</b>	PERSTORP, <b>847, 849</b>	1995
<b>Mousses</b>		
<b>Nez de marches</b>	FERODO, <b>FERODO</b>	/
<b>Revêtements muraux</b>	FORBO SARLINO, <b>COLOVINYL</b>	1983
	CORDUAL, <b>DECOVER</b>	/

	FORBO SARLINO, <b>NOVILON</b>	1981
	FERLAM/FERODO, <b>STRAIRLAM</b>	/
<b>Revêtements de sols en dalles ou en rouleaux</b>	GRIFFINE MARECHAL, <b>AD DAL</b>	juillet 1986
	<b>DALAMI</b> , ARDOISIN	juillet 1985
	<b>ARMAZOL</b>	juillet 1990
	SIRS, <b>BALLADE DECOR</b>	juillet 1990
	SIRS, <b>BALLADE SI DECOR</b>	juillet 1985
	SARLINO, <b>COLOVINYL</b>	juillet 1985
	IND. REMOISE DU LINOLEUM FORBO-SARLINO, <b>COLOVINYL-SARLINO</b>	/
	DALAMI	juillet 1988
	DALAMI (ETERNIT) SUDISOL, <b>DALFLEX</b>	septembre 1986
	SIRS, <b>DALLE SI DECOR</b>	/
	SOMMER, <b>DALLE BALADE</b>	juillet 1988
	DALAMI, <b>DALLE SI</b>	juillet 1988
	SOMMER, <b>DALLE SOL</b>	juillet 1990
	MARECHAL, <b>DALIDAL/DECORA</b>	/
	SIRS, <b>DALSOL DECOR</b>	1982
	SIRS, <b>DALLE SI DECOR</b>	/
	SIRS, <b>DALFLEX DECOR</b>	/
	DALAMI, <b>DARFLEX</b>	1982
	DALAMI, <b>DARFLEX DECOR</b>	juillet 1990
	SOMMER, <b>DARFLEX DECOR</b>	octobre 1986
	SIRS, <b>DARFLEX DECOR</b>	octobre 1986
	SOMMER, <b>DARFLEX SUPER</b>	/
	DLW FRANCE, <b>DELIFLEX FK</b>	décembre 1978
	AMSTRONG CORK, <b>EXCELON TRA (M)</b>	juillet 1986
	AMSTRONG, <b>EXCELLON TRA (N)</b>	juillet 1980
	AMSTRONG CORK, <b>EXCELON TRAVERT</b>	juillet 1982
	GERLAND, <b>GERFLOR</b>	juillet 1982
	GERLAND, <b>GERFLOR SRS</b>	
	GERLAND SOLS ET REVETEMENTS, <b>GERFLOR 600, 900, 1100, 1200</b>	juillet 1981
	GERLAND SOLS ET REVETEMENTS, <b>GERFLOR 4000, 4080</b>	1979
	GERLAND SOLS ET REVETEMENTS, <b>GERFLOR SR, SRS</b>	1980
	SARLINO, <b>NOVILON</b>	1979
	PATURET-DUBOIS & FILS, <b>PADUSOL</b>	juillet 1978
DEUTSCHE LINOLEUM, <b>PLASTINO RELIEF</b>	janvier 1995	
DEUTSCHE LINOLEUM, <b>PREFLEX</b>	octobre 1977	
STE DU LINOLEUM, <b>PRÉAFLEX</b>	juillet 1981	

	GERLAND, <b>VALSOL SUPER</b>	novembre 1988
	GRIFFINE MARECHAL, <b>VENILIA</b>	/
	GRIFFINE MARECHAL, <b>VENILIA ROMAGNE</b>	juillet 1987
	GRIFFINE MARECHAL, <b>VINYLE AMIANTE</b>	/

## VII. Amiante-ciment :

Produits et matériaux	Amiante jusqu'à
ETERNIT, <b>AGRIPLAQUE</b>	
DFC, <b>AJR 00A</b>	1996
EMAILLERIE ALSACIENNE, <b>ALSA CB AC</b>	février 1993
ISOVER ST-GOBAIN, <b>AMIABEL SAFARI</b>	1986
BRISOTTO, <b>ARDEN</b>	février 1985
ETERNIT INDUSTRIES, <b>ARDOISE ETERNIT</b>	juillet 1992
EVERITE, <b>ARDOISE THELEME (anc. ARMOR)</b>	février 1996
ETERNIT, <b>ARDOISE TN NOIR</b>	/
EVERITE, <b>ARMOR</b>	/
ISOTHELME, <b>ASBESTEX 3 C</b>	/
SERCI/ISOTHELME, <b>ASBESTEX</b>	/
ISOTHELME, <b>ASBESTEX 3 C, 10, SPECIAL VERRERIE</b>	/
EVERITE, <b>ASBESTHIG</b>	/
EVERITE, <b>ASBESTOLUX</b>	1984
ETERNIT, <b>BARDENIT</b>	/
ETERNIT, <b>BARTENIT</b>	décembre 1979
ETERNIT, <b>BARDENIT</b>	juillet 1979
EVERITUBE, <b>CANALIT</b>	mars 1977
EVERITUBE, <b>CANALIT PL PG n° 5/77-185</b>	avril 1981
EVERITUBE, <b>CANALIT PL PG n° 5/79-253</b>	avril 1981
EVERITUBE, <b>CANALIT n° 5/73-39</b>	mars 1977
EVERITUBE, <b>CANALIT n° 5/81-342</b>	avril 1987
EVERITE, <b>CANALITE 235</b>	/
EMAILLERIE ALSACIENNE, <b>CB AC</b>	octobre 1986
EMAILLERIE ALSACIENNE, <b>CBL</b>	avril 1980
EMAILLERIE ALSACIENNE, <b>CBP</b>	avril 1980
ISOSTA, <b>CELLOSTA n° 6/75-33</b>	novembre 1986
ISOSTA, <b>CELLOSTA n° 6/77-52</b>	novembre 1986
CHP, <b>CHP</b>	février 1995
FILLOD, <b>CLT 2/74-12</b>	mai 1982

FILLOD, CLT2/82-67	mai 1982
ETERNIT, COLORAGRI FR CC	juin 1996
ETERNIT, COLORONDE FR, FR CC	juin 1996
ETERNIT, COLORONDE	/
COMM. D'EXP. INDUS., CS 51	environ 1985
ECONEX-SOFILEX, DALMALIT	janvier 1990
DBF, DBF	février 1985
SFIC, DURASTEEL	/
BUCHTAL, CASCO NOBEL et ETERNIT INDUSTRIES, EBC	/
LAFARGE NOUVEAUX MATERIAUX et SOFILEX ISOLATION, ECONEX	mars 1991
LAFARGE NOUVEAUX MATERIAUX et SOFILEX ISOLATION, ECONEX TYPE CF	mars 1991
COMPTOIR TUILIER DU NORD, EPIPLAQUE 5/76-171	juillet 1982
COMPTOIR TUILIER DU NORD, EPIPLAQUE 5/78-222	juillet 1982
PACEMA, ETERBRIC	février 1992
ETERNIT, ETERCOLOR	/
ETERNIT, ETER-DRAIN	juin 1996
ETERNIT, ETERNA	/
ETERNIT, ETERNIT	décembre 1977
ETERNIT, ETERPLAN	/
ETERNIT INDUSTRIES, ETERPLAN REVETE n° 2/84-91	juin 1988
ETERNIT INDUSTRIES, ETERPLAN REVETE n° 2/85-111	juin 1988
ETERNIT, ETER ROC	/
ETERNIT, ETER ROC CS	/
ETERNIT, ETER-ROC 12000, 18000 CS	juin 1996
EVERITE, EVERIFEU	/
EVERITE, EVERIPLAN	/
TECTOR (EVERITE), EVERISOL	/
EVERITUBE, EVERISOL	décembre 1987
EVERITE, EVERISOL	juillet 1992
EVERITE, EVERITE	/
EVERITE, EVERI THERM	/
TECTOR, EVERI THERM	janvier 1994
EVERITE, EVERI TUBE	/
EVERITUBE, EVERMETIC	avril 1984
PONT A MOUSSON, EVERMETIC L	/
QUILLE, FACISOL 85	avril 1987
QUILLE, FACISOL 85-90 (VARIANTES E1 et E2 seulement)	/
STE DU FIBROCIMENT, TRIEL, FIBROCIMENT	/
ECONEX-SOFILEX, FRANCOLIT	janvier 1990

EVERITE, FRANCONIT	/
EMAILLERIE ALSACIENNE, GBK	avril 1980
ATMB, GECELLPLAN 6/73-5	octobre 1986
ATMB, GECELLPLAN 6/79-121	octobre 1986
ATMB, GECELLPLAN 6/80-130	octobre 1986
ETERNIT, GLASAL	juin 1996
FERLAM – ETERNIT ST-ELO à TRIEL, GLASAL ELO VULCAL	/
FERLAM – ETERNIT ST-ELO à TRIEL, GRANITAL	/
ALUSUISSE, ICKLER CLICKPRE	mai 1981
ETERNIT, ISOLONDE	/
ISONIFLEX	/
INSONIT	/
ETERNIT, INTERLISS CS	juin 1995
LAFARGE NOUVEAUX MATERIAUX et SOFILEX ISOLATION, ISOFARGE 6.1	mars 1991
LAFARGE NOUVEAUX MATERIAUX et SOFILEX ISOLATION, ISOFARGE 6.2	mars 1991
FIBROCIMENT de POISSY, ISOFIBRO	/
ISOLEX	/
ISOLANTS D'AQUITAINE (LES)	/
ISOSTA, ISOSTA	novembre 1986
ISOSTA, ISOSTA CB AC	décembre 1992
ISOSTA, ISOSTA CB AC n° 2/92-277	/
ISOLBA, ISOTEX 100	juillet 1994
ETERNIT, ISOTONE	juin 1996
JOSSERMOZ, JOSSERMOZ AC	juin 1980
PREFABRICATION MODERNE, KAPPA GL	novembre 1986
POLYPLAC, KLEGEPAN	décembre 1979
LRC, LRC 124 n° 2/81-64	juillet 1984
LRC, LRC 124 n° 2/84-90	novembre 1985
COPREBAT, MAISON 124	avril 1988
ETERNIT, MANSARD	juin 1996
CAPE INDUSTRIAL PRODUCTS, MARINITE 36 & 45	1979
MATFOR, MATFOR	/
MATRA, MATRA 2	décembre 1979
EVERITUBE, MAXIPLAQUE N° 5/73-38	juin 1977
EVERITUBE, MAXIPLAQUE N° 5/80-283	octobre 1981
EVERITUBE, MAXIPLAQUE N° 5/81-364	janvier 1987
ETERNIT, MENUISERITE, SUPER-MENUISERITE	/
MIGUET/EVERITE, MIG 21	septembre 1985
EVERITE, MIG 21	/

BUTINCO et WANNER-ISOFI, NESLO	/
ECONEX-SOFILEX, NOVOLIT	janvier 1990
ONDACIER, ONDACIER	/
ETERNIT, PANELO 1000, 2000	juin 1996
ATMB, PANELOLIEGE	octobre 1986
POLYPLAC, PANELOLIEGE SP	décembre 1979
PANOLAND	/
EVERITE, PLAQUE ONDULEE EVERITE	février 1996
ETERNIT, PLAQUE ONDULEE TN, TN FR, TN FR CC	juin 1996
ETERNIT, PLAQUE PLANE FC	/
TURNERS ASBESTOS, POILITE	/
POLYPLAC, POLYOLAC	décembre 1979
PROMAT, PROMABEST H	décembre 1983
ETERNIT, PST 230	avril 1979
ETERNIT, QUADRISOL 500	juin 1996
ECONEX-SOFILEX, REIBELIT	janvier 1990
ECONEX-SOFILEX, RUSTICAL	décembre 1996
ATMB, SANDOLIT	octobre 1986
ETERNIT INDUSTRIES et FISHER, SGS	/
SOBA, SOBALITE	/
ETERNIT, SOUTISOL	/
ETERNIT, SOUTUILE	/
ETERNIT INDUSTRIES, SOUTUILE 1,65 FR	/
ETERNIT INDUSTRIES, SOUTUILE 190 et 230 n° 5/93-990	/
ETERNIT INDUSTRIES, SOUTUILE 190 et 230 n° 5/95-1161	/
EVERITUBE, STRUCTUREX BARD	/
EVERITUBE, STRUCTUREX COUV	mars 1984
ISOMECA, SYNDANIO	/
ISOMECA (avant TENMAT SNC), SINDANYO CS 51, 80, 86	/
FIBROCIMENT de POISSY, SUPERISOPFIBRO	/
EVERITE, THELEME	/
FIBRALITH, THERMAVETURE	octobre 1991
KNAUF, THERMAVETURE, THERMADECO	/
FIBRALITH, THERMAVERTURE	octobre 1991
FIBRALITH GIE, THERMAVERTURE	octobre 1995
SNMI, THERMIPAN AC	octobre 1990
SNMI, THERMIPLAN AC n° 2/90-215	/
ETERNIT, TREGOR	juin 1996
ETERNIT INDUSTRIES, TULOISE	décembre 1992
TURNERS ASBESTOS CIMENT, TURNALL	/
ETERNIT, UNIVIT	/

ETERNIT, UNIVIT PLUS	juin 1996
VERPAL – VERPALIT – VEROCC - VERPALUX	/
ISOVER ST-GOBAIN, VERTIBEL xxy (si x = 8 ou 9)	1981
CIB, VETISOL VENTEL	octobre 1986
ETERNIT, VULCAL	juin 1996
JOHNS-MANVILLE SA, WALLBOARD	février 1979
MANVILLE DE FRANCE, WALLBOARD	novembre 1977

### VIII. Amiante dans les produits noirs :

BITULAC, ALWAYS ELASTIC H, M, P	1994
BITULAC, ARVYL HB FINITION, HB INTERMEDIAIRE	1995
BITUMASTIC, BITUJOINT	Environ 1991
BITULAC, BITULATEX 583	1994
BITULAC, BITULATEX 583 101 S	1986
BITULAC, BITULATEX 583 HPE	1994
BITULAC, BITULATEX 684 2E	1995
BITULAC, BITULATEX 684 R	1987
BITULAC, BITULATEX 684 TI	1995
BITULAC, BITULATEX 684 TR	1995
BITULAC, BITULATEX STANDARD	1994
BITULAC, BITULATEX STANDARD CIMENT EP	1983
BITULAC, BITULATEX STANDARD N° 2	1981
BITULAC, BITULATEX STANDARD VP	1983
BITUMASTIC, BITUMASTIC CF, CFI	environ 1991
BITUMASTIC, BITUMAT	environ 1991
BITULAC, BITUSEALAC EG	1983
BITULAC, BITUSEALAC KS, KS IMPRESSION	1994
BITULAC, BITUSEALAC SPC	1995
BITULAC, BITUSEALAC SR, SR IMPRESSION	1985
BITULAC, BITUSEALAC STANDARD	1994
BITULAC, BITUSEALAC STANDARD IMPRESSION	1994
BITUMASTIC, BITUMASTIC	/
EURIDEP, BITUVINYL	/
EURIDEP, BITUVINYL 571/70	environ 1985
BLACKSON, BLACKSON HP NOIR	1981
STE CAOUREP, CAOUREP LM 77 77	/
BITUMASTIC, COLISOL	environ 1991

SCREG, <b>COMPOFLEX</b>	septembre 1995
SCREG, <b>DRAINOFLEX</b>	septembre 1995
BITUMES SPECIAUX, <b>ENDOKOTE</b>	/
BITUMES SPECIAUX, <b>ENDOKOTE 465.92</b>	février 1995
BITUMASTIC, <b>ENDUIT 360 P</b>	environ 1991
TREMCO FRANCE (TRMCO ROOFING), <b>ENDUIT BITUME ARME (BURMASTIC GLASS PLY)</b>	1994
BITUMASTIC, <b>ENDUIT R 10 AC, R 25 WB</b>	environ 1991
BITULAC, <b>ENDUIT SL VT</b>	1995
BITULAC, <b>ENDUIT TARPOX 1000 PA</b>	1995
ETERNIT, <b>ETER ROC CS</b>	/
ETANCHEITE TEC., NOUV., APP., EMFI, <b>ETILANE</b>	juin 1989
EVERITUBE, <b>EVERMETIC</b>	avril 1984
PONT A MOUSSON, <b>EVERMETIC L</b>	/
TREMCO, <b>FIBERMAT</b>	juin 1994
BITUMES SPECIAUX, <b>ISOLARM IGN MANUELL</b>	/
BITUMES SPECIAUX, <b>INSONARM 276.05</b>	avril 1995
BITUMES SPECIAUX, <b>INSOLARM IGN 671.50 AIRLESS</b>	juillet 1986
BITUMES SPECIAUX, <b>INSOLARM IGN 671.50 MANUEL</b>	juillet 1990
BITUMES SPECIAUX, <b>INSOLARM IGN 671.50 PATEUX</b>	novembre 1990
BITUMES SPECIAUX, <b>INSOLARM IGN 671.65 ALU</b>	février 1991
BITUMES SPECIAUX, <b>INSOLARM IGN 671.65 MANUEL, PATEUX</b>	juillet 1990
BITUMES SPECIAUX, <b>INSONARM 276.05</b>	avril 1995
BITUMASTIC, <b>INSONASTICS</b>	environ 1991
BITULAC, <b>POXECOAT PK 6 T1</b>	1995
BITULAC, <b>POXECOAT PK 6 T2</b>	1994
BITULAC, <b>POXECOAT PPA, ST 6</b>	1995
BITULAC, <b>POXETANE 76, 160/02, EY FM</b>	1995
BITULAC, <b>POXETANE EY FM IMPRESSION</b>	1995
BITULAC, <b>POXETANE EY FM IMPRESSION CZ</b>	1984
BITULAC, <b>POXETAR ETP</b>	1995
BITULAC, <b>POXETAR STANDARD</b>	1995
BITULAC, <b>POXOLITH PK MA</b>	1995
BITULAC, <b>REVEPOXOL AL</b>	1995
BITULAC, <b>REVEPOXOL MA</b>	1983
SEA, <b>SB 112, SB 113</b>	1980
BITULAC, <b>TARPOCOLOR 01 FINITION, 01 IMPRESSION</b>	1995
BITULAC, <b>TARPOX 150 SS 30 PA</b>	1984
BITULAC, <b>TARPOX 150 SS 40 PA</b>	1995
BITULAC, <b>TARPOX 160 KM</b>	août 1995
BITULAC, <b>TARPOX 1000 PA, EV</b>	1995

## IX. Amiante dans les matériels et équipements :

Familles de Produits	Produits et matériaux	Amiante jusqu'à
<b>Clapets coupe-feu</b>		
<b>Étuves</b>		
<b>Fours</b>		
<b>Portes</b>	ISBA/FERODO, BLOC PORTE AVEC PANOCELL	/
	LUTERMAX-STIMEX, BLOC PORTE PICAL, ASBETOLUX, PROMABEST	/
	COUCHEROUX, ISOFEU	/
	MINEUR-BECOURT, PORTES COULISSANTES ET PIVOTANTES AVEC PICAL	/
	KRIEG et ZIVY, PORTE PALIERE	/
	PRIM/STE PLASTIQUES RENFORCES, PORTE PALIERE AVEC COTON D'AMIANTE	/
<b>Chaudières</b>	AIRLEC	/
	APPLIMO	/
	AUER	/
	CALDER, (CARTON d'AMIANTE)	1975
	BAUKNECHT, (PLAQUES)	1981
	BOULLET, (PANNEAU CENTRAL)	/
	CAMPA	/
	CIE EUROP. ELECTRO. THER	/
	DE DIETRICH THERMIQUE	/
	DEVILLE, JOINTS	1990
	LAIDET	/
	STE NOUVELLE LEMERCIER	/
	NOIROT, (RESISTANCE SUR AMIANTE)	1982
	SERMES SIEMENS	/
	STIEBEL ELTRON France	/
	THERMEREM	/
	THERMOR	1985
	VERGER DELPORTE	/
<b>Portes d'ascenseur</b>	SBM/SCHMID-BRUNETON-MORIN, (AMIANTE CAOUTCHOUTE)	/
	MATHER + PLATT WORMALD,	/
	LUNMINY GATTI BOUZO, (ASBESTOLUX)	/

	BOULLET, (ASBESTOLUX, ASBESTING)	/
	FORMICA, (FEUILLE D'AMIANTE)	/
	SATM, RIDEAU COUPE FEU, (FEUILLE D'AMIANTE ENTRE ACIER ONDULE)	/
	GATTI, LUMINY, (ASBESTOLUX)	/
	PEIGNEN, (PANOCELLL)	/
	ROUX-COMBALUZIER (SCHINDLER), (PANOCELLL)	/
	GUBRI-PORTAVIA, (PANOCELL, MARINITE, ASBESTOLUX)	/
	ASCINTER-OTIS, (PICAL)	/
	BON ET NAGA, (PICAL)	/
	DRECK, (PICAL)	/
	FICHET BAUCHE, (PICAL)	/
	FRIMEX, (PICAL)	/
	MINEUR-BECOURT, (PICAL)	/
	POLYPLAC, (PICAL)	/
	RENITEX, (PICAL)	/
	ATEMO, (PLAQUES D'AMOSITE)	/
	PORTAVIA, voir GUBRI	/
	BICHON-RAYNAL, PORTE BR	/
	SCHINDLER, PORTE D'ASCENSEUR AVEC CARTON D'AMIANTE	/
<b>Radiateurs</b>	AIRLEC	/
	APPLIMO	/
	AUER	/
	CADLER, (CARTON D'AMIANTE)	1975
	BOULLET, (PANNEAU CENTRAL)	/
	BAUKNECHT,(PLAQUES)	1981
	CAMPA	/
	Cie EUROP. ELECTRO THER.	/
	DE DIETRICH THERMIQUE	/
	DEVILLE, (JOINTS)	1990
	LAIDET	/
	STE NOUV. LERMERCIER	/
	NOIROT, (RESISTANCE SUR AMIANTE)	1982
	SERMES	/
	SIEMENS	/
	STIEBEL ELTRON FRANCE	/
	THERMEREN	/

	THERMOR	1985
	VERGER DELPORTE	/

## **X. X Produits hors catégories**

<b>Produits et matériaux</b>	<b>Amiante jusqu'à</b>
CFPI, FASCLIP A 501	janvier 1977
CFPI, FLEXTRA 95-50	juillet 1992
FIBROLITH	/
CFPI, LAGTONE 30-70 W	juin 1977
CFPI, LAGTONE ALU 30-21	mai 1990
CFPI, MONOLAR 60-38	mai 1985
CFPI, MONOLAR 60-39	juillet 1985
CFPI, STACKFAS 60-44	juin 1988
CFPI, STECAD 3J6/A	janvier 1989
CFPI, STECAD 3J6/B	décembre 1989
CFPI, STECAD 6B5	septembre 1980
SAIM, STOP NOISE 4910 M	septembre 1990
CFPI, TITE-FIT 30-35	janvier 1989

**INRS, RCB, Ph. HURÉ**

**Listes extraites du rapport du Groupe d'experts mis en place**

**par la Direction des relations du Travail**

**sur la surveillance médicale des sujets exposés à l'amiante**

**(novembre 1999)**