

CATALOGUE DES FABRICANTS ET DES ENTREPRISES DE POSE D'ECRANS ACOUSTIQUES



Septembre 2006

Centre d'études sur les réseaux, les transports,
l'urbanisme et les constructions publiques

Préambule

Dans la lutte contre le bruit des transports terrestres, les écrans acoustiques représentent un moyen efficace pour atteindre soit les objectifs réglementaires de niveaux sonores en façade imposés par la loi N° 92-1444 du 31 décembre 1992, relative à la lutte contre le bruit, soit les objectifs de rattrapage des Points Noirs dus au bruit. En effet, ce type de protection permet d'obtenir des gains moyens de 5 à 7 dB(A) et dans le meilleur des cas, en fonction des configurations, des gains de 10 à 12 dB(A).

Ce catalogue des fabricants et entreprises de pose d'écrans acoustiques est destiné aux maîtres d'ouvrage et maîtres d'œuvre désirant réaliser un tel ouvrage. Il leur permet d'avoir rapidement un aperçu des produits disponibles sur le marché, les coordonnées des fabricants les proposant et les entreprises spécialisées dans leur pose. Chaque fiche précise aussi les références de réalisations parfois accompagnées d'illustrations.

Ce catalogue correspond à une mise à jour du document CERTU « Liste de fabricants et diffuseurs d'écrans acoustiques avec descriptif des produits » réalisé en 1997.

Avertissement

Cette liste d'entreprises et de produits résulte d'une enquête auprès de la profession. **Elle n'offre donc aucune garantie d'exhaustivité et ne doit en aucun cas être considérée comme ayant valeur de recommandation ou d'agrément.**

L'ensemble des renseignements donnés ne s'appuient que sur les réponses fournies par les fabricants eux-mêmes. Il est donc impératif de vérifier que les produits proposés par ces entreprises satisfont bien aux exigences fixées par les Recommandations Techniques en vigueur en matière de réalisation d'ouvrages de protection acoustique, disponibles au CERTU, et dans l'ouvrage « Bruit et études routières – Manuel du chef de projet », CERTU, SETRA, octobre 2001 (Annexe C). Enfin, un guide de référence édité par le Certu sur la conception des écrans acoustiques doit paraître au 1^{er} semestre 2006.

Si des entreprises concernées par le domaine des écrans acoustiques, non citées dans ce document, désirent y figurer, elles ont la possibilité de se signaler auprès du CERTU (Jérôme SAURAT / tél. : 04 72 74 59 18 / mail : jerome.saurat@equipement.gouv.fr) qui procédera alors à une mise à jour du catalogue. De même, les entreprises présentes dans ce catalogue ont la possibilité à tout moment de demander une mise à jour des données les concernant.

Les enquêtes auprès des fabricants et entreprises de pose ainsi que la rédaction de ce document ont été réalisées par :

- Catherine Serve, Philippe Vallin et Christel Houillon (CETE de l'Est, Équipe Ressource Bruit),
- Vincent Steimer, Jérôme Saurat (Département Environnement, CERTU).

Liste des entreprises

Nom de l'entreprise	Fabricant	Poseur	Page
AFITEX	X		6
ATOGLAS	X		7
BMI Aquitaine / Béton Bois Système	X		8
BRS		X	9
B.T.P.S. Pyrénées		X	10
CAMPENON BERNARD REGIONS		X	11
CAPREMIB / OCCITANE DE PREFABRICATION	X		12
CHAZEY-BONS PREFA	X	X	13
CHROMOROC	X		14
CODA		X	15
DEGUSSA RÖHM PLEXIGLAS FRANCE	X		16
E.C.M.B.	X		17
ECO RECYCLAGE	X		18
EDICO BETO CONCEPT	X		19
EUROVIA ALPES		X	20
GAILLARD – RONDINO	X		21
GRE DU TERNOIS	X		22
I.B. TRADING			23
INTRABOIS			24
LEPINE		X	25
LES BOIS DE TERTU	X		26
LUCITE INTERNATIONAL FRANCE SAS	X		27
LÜEFT GmbH	X		28
M.O.B.I. SARL			29
MICE	X	X	30
NORPAC S.A.	X	X	31
PBM-SOCAREL	X		32
PERTUY CONSTRUCTION		X	33

Nom de l'entreprise	Fabricant	Poseur	Page
PIVETEAU (Scierie)	X		34
RAZEL FRERES			35
SC2E	X		36
SEGEX		X	37
SMAC ACIEROÏD	X	X	39
SOLOSAR	X		40
SOTRAMINES		X	41
SOTUBEMA	X		42
Sté Forezienne d'Entreprises et de Terrassement		X	43
TECSABOIS	X		44
TE-GE-VE		X	45
TERREAL	X		46
TERRE ARMEE S.N.C.			47
TOLMEGA – Établissement TOLARTOIS	X		48

Liste des types d'écrans

- *Écrans réfléchissants en béton :*
 - . *Panneaux,*
 - . *Béton armé,*
 - . *Blocs pour écrans ou murs de soutènement végétalisables.*
- *Écrans réfléchissants en bois,*
- *Écrans réfléchissants en métal,*
- *Écrans réfléchissants transparents,*
- *Écrans réfléchissants de matériaux divers,*
- *Écrans absorbants en béton :*
 - . *Blocs pour écrans ou murs de soutènement végétalisables,*
 - . *Béton de bois,*
 - . *Caissons,*
 - . *Autres (béton plus granulats caoutchouc...).*
- *Écrans absorbants en bois,*
- *Écrans en béton de bois dépolluant,*
- *Écrans absorbants à caisson métallique,*
- *Écrans absorbants de matériaux divers,*
- *Parements absorbants,*
-

Société	AFITEX
Adresse	13-15, rue Louis Blériot 28300 CHAMPHOL
Tél.	02 37 18 01 51
Fax	02 37 18 01 60
Email	afitex@afitex.com
Site Internet	www.afitex.com
Contact	Myriam MARQUANT / Rabah ARAB
Commentaires	
Type de prestations	Fabricant d'écrans
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Avril 2004
--	------------

Types d'écrans

- Écrans réfléchissants en béton – Blocs pour écrans ou murs de soutènement végétalisables
- Écrans absorbants en béton – Blocs pour écrans ou murs de soutènement végétalisables

Produit	Description	Références
Écran végétalisé ATALUS	Murs de soutènement	
Écran végétalisé ATALUS double	Écrans acoustiques végétalisables	

Illustrations



Mur ATALUS - Val de Seine (76)



Mur ATALUS - Val de Seine (76)

Société	ATOGLAS
Adresse	1, rue de la Croix des Maheux 95031 CERGY PONTOISE CEDEX
Tél.	01 34 35 38 77
Fax	01 34 35 38 99
Email	fabrice.jean@atoglas.com
Site Internet	www.atoglas.com
Contact	Fabrice JEAN, portable 06 16 55 92 31
Commentaires	Altumax est l'outil commercial et logistique d'Atoglas pour les plaques acryliques Altuglas® (hors applications sanitaires) et les plaques polycarbonate Tuffak®
Type de prestations	Fabricant d'écrans
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Avril 2004
--	------------

Types d'écrans

- Ecrans réfléchissants transparents

Produit	Description	Références
Méthacrylate		- 1996 : A 31, Custines (54), 1120 m ² , contact : DDE 54.
Altuglas	Polyméthacrylate de méthyle (PMMA) Possibilité de nuances teintées ou fumées, montants en béton ou acier	- A 26, rocade de Calais, rocade Ternay, Saint Priest (69), rocade nord d'Angers, Pénétrante d'Albertville.

Société	BMI Aquitaine / Béton Bois Système
Adresse Siège	16, avenue Gustave Eiffel BP 87 33605 PESSAC
Adresse Usine	ZI de Réjat BP 87 23002 GUERET Cedex
Tél. (Usine)	05 55 41 10 32
Fax (Usine)	05 55 51 26 41
Email	bbs@bbs.fr
Site Internet	www.b-m-i.fr , www.bbs.fr
Contact	Olivier SIRI (portable : 06 14 55 67 88)
Commentaires	Spécialité : Béton bois
Type de prestations	Fabricant d'écrans
Membre APREA	Oui

Date enquête ou mise à jour des informations	Avril 2004
--	------------

Types d'écrans

- Écrans absorbants en béton
Type béton de bois
- Écrans réfléchissants en béton
Béton armé
- Parements absorbants

Produit	Description	Références
- Béton Bois Système - Béton Bois Système + Röhm - Béton Bois + Bacs avec terre	Voile en béton armé d'épaisseur 8 cm recouvert, sur une ou deux faces, de béton bois (béton léger réalisé à partir de fibre de bois traitée chimiquement et liée par une matrice cimentaire) d'épaisseur 18 cm. Poteaux acier ou béton. Coloration dans la masse.	- 1992 : Rocade de Favergues (74), 960 m ² , Conseil Général 74, - 1993 : A 12, Bois d'Arcy (78), 10000m ² , DDE 78, - 1993 : A 68, Rouffiac – Granague (31), 2470 m, ASF, - 1994 : RD 777, Bain de Bretagne (35), 220 m ² , CG 35, - 1996 : A 43, Bron (69), 3200 m ² , DDE 69, - 1995 : A 10, Aquitaine, Chasseneuil du Poitou (86), 261 m ² , Cofiroute, - 1999 : Contournement de Fontenay-Tresigny (77), 4200 m ² , - 2001-2003 : RN 286, Versailles (78), 3500 m ² , - 2002 : Réhabilitation de la déviation de Colomiers (31), 3300 m ² .

Illustrations

	
Ecran Béton Bois	Ecran avec couronnement
	
Colomiers	Guéret

Société	BRS
Adresse	102, avenue Marcellin Berthelot BP 48 69520 GRIGNY
Tél.	04 72 49 17 50
Fax	04 72 49 17 51
Email	brs@brstp.com
Site Internet	www.somaro.fr
Contact	H. GRILLET, Directeur / S. JEANNET, Responsable études
Commentaires	
Type de prestations	Entreprise de pose
Membre APREA	Oui

Date enquête ou mise à jour des informations	Avril 2004
--	------------

Types d'écrans

- Pose tous types d'écrans sur tous types de fondations

Produit	Description	Références
Écran Somaphone	Écran sur GBA spécifique élargie faisant l'objet du brevet N° 9305533	- Nombreuses références disponibles sur www.somaro.fr
Écran Fractal	Panneau breveté en béton-bois classé A4	- Nombreuses références disponibles sur www.somaro.fr

Illustrations

	
Écran absorbant bois	Écran absorbant béton-bois
	
Écran végétalisable	Écran réfléchissant béton

Société	B.T.P.S. Pyrénées
Adresse	ZI de Berlanne Rue de l'Ayguelongue 64160 MORLAAS
Tél.	05 59 84 50 05
Fax	05 59 30 41 48
Email	contact@btps-pyrenees.com
Site Internet	
Contact	G. BONNECAZE, Directeur
Commentaires	
Type de prestations	Entreprise de pose
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Avril 2004
--	------------

Types d'écrans

- Écrans réfléchissants en béton
- Écrans réfléchissants en bois
- Écrans réfléchissants transparents
- Écrans absorbants

Produit	Description	Références
		<ul style="list-style-type: none"> - 1993 : Pau (64), 1000 m², - Voie Nord-Sud de Pau (64), Lons, 2140 m², - Voie Est-Ouest de Pau (64), Billere, 500 m², - Contournement de Pau (64), Gelos-Mazeres, 2530 m², - RD à Billere (64), 330 m², - RD 100 (64), 2210 m², - RD 2, Jurançon (64), 530 m², - RD 611, Mauléon, 100 m².

Société	CAMPENON BERNARD REGIONS
Adresse	92, rue Alexandre Dumas 69120 VAULX EN VELIN
Tél.	04 72 15 61 10
Fax	04 72 15 61 96
Email	
Site Internet	
Contact	Denis LAFON, Directeur
Commentaires	Non répondu à l'enquête d'avril 2004
Type de prestations	Entreprise de pose
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Octobre 2002
--	--------------

Types d'écrans

- Pose tous types d'écrans

Produit	Description	Références
Écran absorbant béton, type voile de béton avec parement	Dallettes 60 X 80 cm, épaisseur 8 cm, fixées sur mur préfabriqué en béton armé Panneau acoustique en béton de bois : SOCAREL, BMI, BBS	- 1999 : RN 383, Bron (69), 800 m ² , DDE 69, - 2001 : voie TGV Paris-Lyon, Noe (89) et Grieges (01), 560 et 500 m ² , SNCF, - 1998 : RN346, Vaulx en Velin (69), 560 m ² , DDE 69, - 1994 : voie TGV Paris-Lyon, Macon (71), 25000 m ² , SNCF.
Mur végétalisé en bloc préfabriqué béton	Evergreen de Chazey-Bons Prefa Delta double bulbe de SOCAREL	- 1999 : RN 383, Bron (69), 1100 m ² , DDE 69, - 2001 : Boulevard Stalingrad, Villeurbanne (69), 766 m ² , Le Grand Lyon.
Panneau béton préfabriqué	Préfabriqué béton armé Préfabriqué béton armé de couleur ocre	- 1998 : A 43, Satolas (38), 2250 m ² , AREA, - 1998 : RN 85 et 91, Vizille (38), 1900 m ² , DDE 38.
Panneau bois	Pin traité classé IV	- 1996 : A 41, Pontcharra (38), 1500 m ² , AREA.
Écran transparent	PMMA et PARAGLASS	- 2000 : A 41, Annecy (74), 400 m ² , AREA.
Béton de lave	Panneau acoustique en béton de lave	- 2000 : A 41, Annecy (74), 1280 m ² , AREA.

Illustrations

	
Panneaux absorbants bois	Écran végétalisé

Société	CAPREMIB / OCCITANE DE PREFABRICATION	
Adresse	RN 44 BP 1 51220 CORMICY	RN 117 Lieu dit La Grange 31120 ROQUES SUR GARONNE
Tél.	03 26 48 47 00	05 62 20 63 70
Fax	03 26 48 47 07	05 62 20 63 71
Email	contact@capremib.fr	
Site Internet	www.capremib.fr	
Contact	M.Garcia	
Commentaires	Production de tous types de panneaux en béton armé, notamment de grandes dimensions et de type architectonique	
Type de prestations	Fabricant d'écrans	
Membre APREA	Oui	

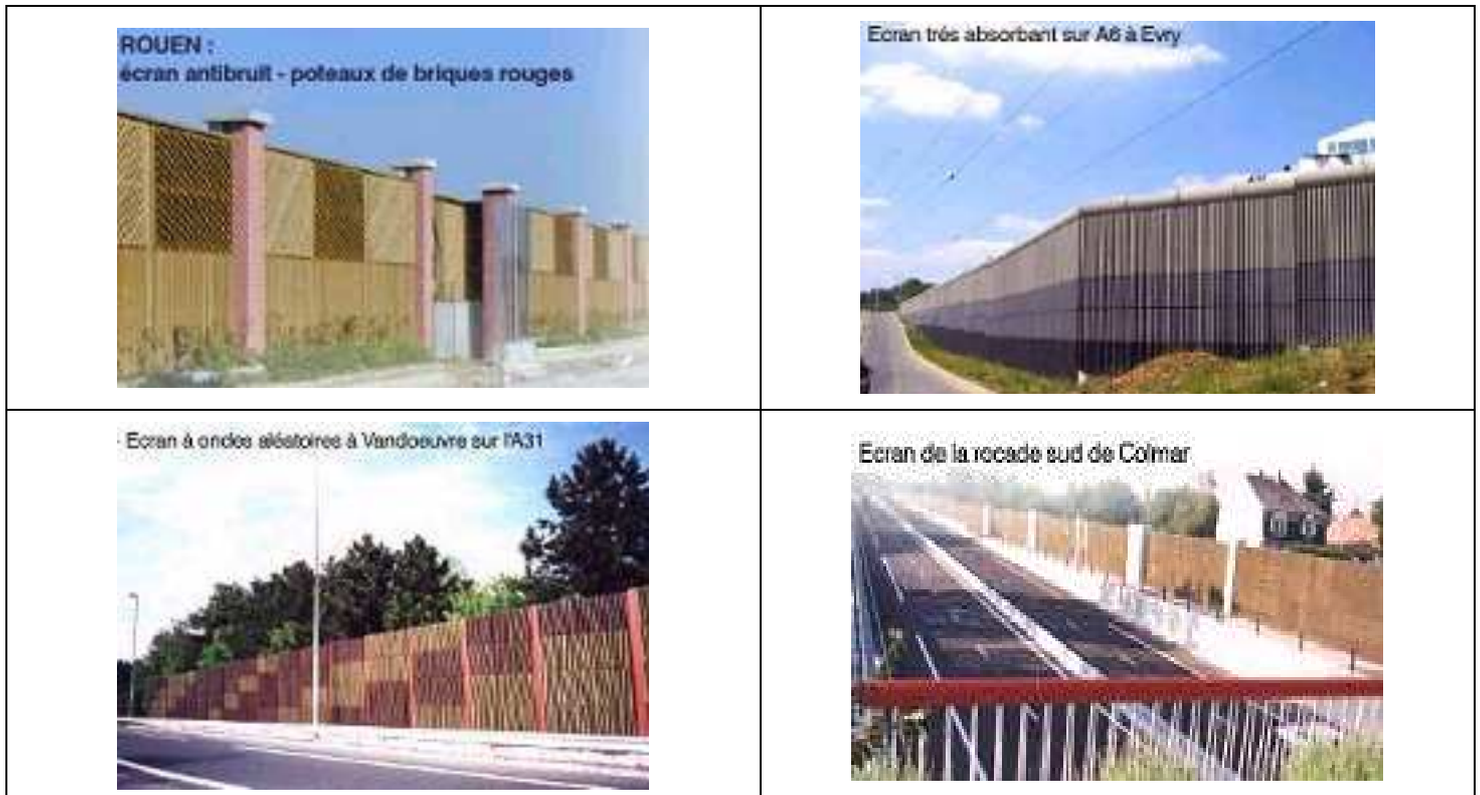
Date enquête ou mise à jour des informations	Avril 2004
--	------------

Types d'écrans

- Écrans absorbants en béton - Type béton de bois

Produit	Description	Références
Panneaux de béton bois		- pénétrante Sud-Est, Cesson Sévigné (35), 2800 m ² , Conseil Général 35, - A 6, Evry, 16 000 m ² , - A 6, Charenton, 18 000 m ² .
Écran Capremib		- A 25, Lille (59), 1900 m ² , DDE 59.
Béton bois		- liaison A 330 – RD 2bis – RN 74, Nancy (54), 7540 m ² , DDE 54.

Illustrations



Société	CHAZEY-BONS PREFA
Adresse	01300 CHAZEY-BONS
Tél.	04 79 81 72 07
Fax	04 79 81 72 25
Email	
Site Internet	
Contact	Xavier HOURLIER (Evergreen)
Commentaires	
Type de prestations	Fabricant d'écrans et entreprise de pose
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Avril 2004
--	------------

Types d'écrans

- Écrans absorbants en béton - Type béton de bois
- Écrans absorbants en béton – Blocs pour écrans ou murs de soutènement végétalisables

Produit	Description	Références
Béton de bois		- 1994 : A 86, Nanterre-Colombes (92), 2910 m ² , contact : M. COURTINES, DDE 92 (01 40 97 28 51).
		- 1995 : RN 152, Langeais (37), 530 m ² , contact : M. CHAMPETIER, DDE 37 (02 47 32 24 50).
Béton de bois		- 1996 : RD 7, Asnières (92), 5450 m ² , Conseil Général 92
Evergreen	Mur de soutènement et acoustique ou écrans végétalisés	- 1997 : A 43, Aiguebelles (73), - 1998 : A 51, (38), AREA, - 1999 : RN 383, Bron (69), 1100 m ² , - 2000 : Bron-Parilly (69).

Illustrations

	
A 43 - Aiguebelle	RN 383 - Bron

Société	CHROMOROC
Adresse	17, rue du Port BP 119 27401 LOUVIERS CEDEX
Tél.	02 32 09 44 83
Fax	02 32 25 90 14
Email	info@chromoroc.fr
Site Internet	www.chromoroc.fr
Contact	Laurent LOGRE
Commentaires	Produit de base fabriqué par Chromoroc, diffuseur Chromoroc
Type de prestations	Fabricant d'écrans
Membre APREA	Oui

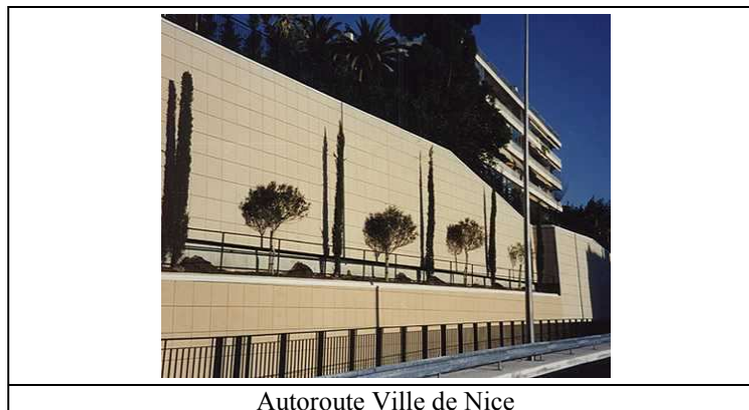
Date enquête ou mise à jour des informations	Avril 2004
--	------------

Types d'écrans

- Parements absorbants
- Écrans absorbants de matériaux divers

Produit	Description	Références
Achrom Spie Citra	Dalles, correcteur phonique Chromoroc Alpha 16 mm Brevet Chromoroc	- 1996 : A 14, Nanterre (92), 1260 m ² , EPAD, contact : M. GERIN (01 47 98 23 39).
Sovetac	Panneaux composites associant un absorbant en fibre de verre et un revêtement en granulats colorés à la demande, sertis dans un liant transparent à base de résines. Les panneaux sont maintenus en position par un système de profilés en acier galvanisé, fixés par vissage sur le support (béton ou charpente métallique).	- 1988 : VRU Lille, 13550 m ² , - 1990 : VRU Roubaix, 7050 m ² , - 1992 : Trémie Benoît Malon, Toulon, 1970 m ² , - 1993 : A 46, bifurcation de Ternay, Lyon, 3380 m ² .
Chromoroc alpha route 16 mm	Plaques constituées d'un mortier poreux de sable coloré enrobé de résine. Ce produit est un brevet Chromoroc.	- 1992 à 1998 : Périphérique de Barcelone, 9000 m ² , - 1997 : A 86, Drancy, 2500 m ² , contact : SEGEX, - 2002 : RN 186, Anthony, 400 m ² , contact: SYSA.
Eurosonic	- Côté route, dalles décoratives Chromoroc constituées d'un mortier poreux de sable coloré enrobé de résine. - Côté riverains, bois naturel traité avec possibilité de décors architecturés.	- Alicante (Espagne), - 1998 : Nice, 3 800 m ² , SNP, - 2000 : Villeneuve la Garenne, 2 500 m ² , TPI, - 1999 : Paris, 1 083 m ² , RAZEL, - 2002 : Fresnes, 425 m, SEGEX.

Illustration



Autoroute Ville de Nice

Société	CODA
Adresse	17, rue des Cottes Mailles BP 8 17441 AYTRE
Tél.	05 46 44 20 24
Fax	05 46 44 58 69
Email	
Site Internet	
Contact	P. MOREAU, conducteur de travaux
Commentaires	
Type de prestations	Entreprise de pose
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Avril 2004
--	------------

Types d'écrans

- Écrans réfléchissants en béton - Panneaux
- Écrans absorbants en béton – Béton de bois

Produit	Description	Références
Écran béton	Panneau préfa béton brut et parement animé	- 1999 : RN 11, La Laigne (17), 1100 m ² , DDE 17
Écran béton bois BBS		- 2002 : RN 237, La Rochelle (17), 690 m ² , DDE 17, - 2002 : RD 733, Echillais (17), 260 m ² , CG 17.

Société	DEGUSSA RÖHM PLEXIGLAS FRANCE
Adresse	32, place Ronde 92035 PARIS LA DEFENSE
Tél.	01 71 00 47 31
Fax	01 71 00 47 41
Email	
Site Internet	
Contact	voir IB Trading ou DEGUSSA FRANCE
Commentaires	Représenté en France par Degussa France. Suite à la fusion de Parachemie-Röehm, devient Degussa Plexiglas du groupe DEGUSSA, les produits Paraglas deviennent Plexiglas Soundstop ®
Type de prestations	Fabricant d'écrans
Membre APREA	Oui

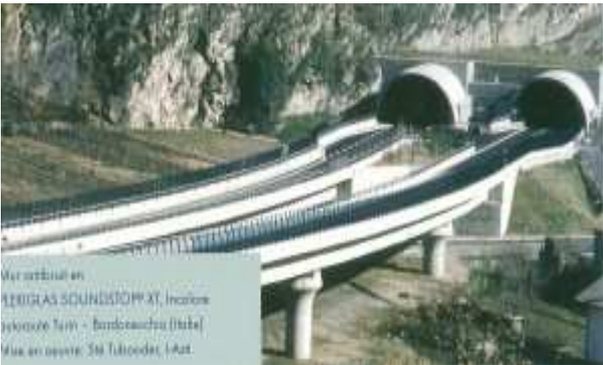
Date enquête ou mise à jour des informations	Avril 2004
--	------------

Types d'écrans

- Écrans réfléchissants transparents

Produit	Description	Références
Plexiglas Soundstop ® XT	Polyméthacrylate de méthyle. Anciennement Paraglas. Représenté en France par IB Trading et DEGUSSA France.	- A 10 Tours St Avertin, Eltville (Allemagne).
Plexiglas Soundstop ® GS et GS CC	Polyméthacrylate de méthyle. Teintes disponibles : incolore, ombre, vert, bleu. Plusieurs formats disponibles. Anciennement paraglas. Représenté en France par IB Trading et DEGUSSA France.	- A 43, Bourgoin (38), - A 620, Sarrebrück (Allemagne), - A 8, Ullmen (Allemagne), - N 12, Ecuwillens (suisse).
Paraglas LS		- 2000 : A 41, Annecy (74), 400 m ² , AREA, - 1995 : Rocade nord-est Rennes (35), 500 m ² , - 1993 : Bretelle RN 188 vers A 10, Massy (91), 340 m ² , contact : DDE 91.

Illustrations

 <p>Werbung für PLEXIGLAS SOUNDSTOP XT, Incolore Bardonecchia (Italien) Mise en œuvre: St. Tiberius, (Aut.)</p>	
Plexiglas Soundstop ® XT, bleu Autoroute Turin – Bardonecchia (Italie)	Plexiglas Soundstop ® GS CC, incolore Autoroute A 14 Paris - Normandie

Société	E.C.M.B.
Adresse	ZI Sud 5, rue des Rougeries 35400 SAINT MALO
Tél.	02 99 81 13 96
Fax	02 99 82 32 11
Email	ECMB.SM@wanadoo.fr
Site Internet	www.ecmb.fr
Contact	H.VILLALARD, gérant
Commentaires	
Type de prestations	Fabricant d'écrans
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Avril 2004
--	------------

Types d'écrans

- Écrans réfléchissants en bois,
- Écrans réfléchissants en métal,
- Écrans absorbants en bois,
- Écrans absorbants à caisson métallique.

Produit	Description	Références
Écrans acoustiques ECMB		<ul style="list-style-type: none"> - 2001 : RD 902 - RD 407, Taverny (95), 260 m², Conseil Général 95, - 2001 : A 84, Liffré (35), 1700 m², DDE 35, - 2002 : A 86, Antony (92), 2700 m², DDE 92, - 2001 : RD 115, Vertou (44), 1200 m², Conseil Général 44, - 2001 : A 6b, Arceuil (94), 1750 m², DDE 94, - 2001 : A 89, section Libourne / Mussidan, 2900 m², ASF, - 2001 : Av de l'Europe, Guyancourt, 1150 m², Syndicat aggro de St Quentin en Yvelines, - 1999 : A 86, Fresnes, 980 m², DDE 94, - 2000 : A 104, Montjoy la Tour / Pomponnette, 730 m², DDE 77, - 2003 : RD 915, Osny, 1060 m², Conseil Général du Val d'Oise, - 2003 : A 85, Tours / Vierzon (37), 650 m², Cofiroute, - 2003 : RD 942, Avignon (84), 2550 m², Conseil Général du Vaucluse, - 2004 : RN 249, Nantes / Cholet (44), 4500 m², DDE 44, - 2004 : Villejean-Rennes (35), 3820 m², Ville de Rennes, DDE 35.

Illustrations



Fresnes



Villejean-Rennes

Société	ECO RECYCLAGE
Adresse	Domaine de Merluz 74150 SAINT EUSEBE
Tél.	04 50 69 40 78
Fax	04 50 69 41 95
Email	
Site Internet	http://www.eco-recyclage.fr
Contact	
Commentaires	Voir concessionnaire TE-GE-VE
Type de prestations	Fabricant d'écrans
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Avril 2004
--	------------

Types d'écrans

- Écrans absorbants de matériaux divers

Produit	Description	Références
Écran anti-bruit	Caissons de PVC 100% recyclé perforés et garnis de laine de roche. Poteaux métalliques. Palette de couleurs disponible. Possibilité de traitement en absorbant double face.	- A 41, La Roche sur Foron (L : 100 m, H : 3 m), - TGV Méditerranée, Avignon, 500 m ² .

Illustrations

	
Transform mur	Eco 2

Société	EDICO BETO CONCEPT
Adresse	16, boulevard Cessole immeuble les Borromées 06100 NICE
Tél.	04 93 84 02 69
Fax	04 93 52 58 41
Email	infos@betoconcept.com
Site Internet	www.betoconcept.com/
Contact	Mr ROSSI
Commentaires	Fabricant : plusieurs usines dont C.M.A Amboise sous licence EDICO BETO CONCEPT
Type de prestations	Fabricant d'écrans
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Avril 2004
--	------------

Types d'écrans

- Écrans absorbants en béton – Blocs pour écrans ou murs de soutènement végétalisables

Produit	Description	Références
Bétotitan, Bétoatlas, Bétoflor, Bétojard	Éléments pour clôtures ou mur de soutènement végétalisables, en béton, béton ouvert ou poreux, ou béton fibreux. Ces éléments sont colorés dans la masse, manuportables, et peuvent être mis en place par du personnel non spécialisé.	<ul style="list-style-type: none"> - 2002 : RN 23, Change (72), 1210 m², DDE 72, - 1994 : Quorum de Montpellier (34), 800 m², Ville de Montpellier, - 1994 : Carrefour de la Valentine à Marseille (13), 650 m², Ville de Marseille et Conseil Général 13, - 1995 : RN Béziers-Perpignan, Béziers, 350 m², DDE 34, - 1996 : route de Lodève, Montpellier (34), 550 m², DDE 34, - 1991 : RN 88, Mende, 1800 m², DDE et Conseil Général, - 1991 : Voie de contournement Cognac, 1000 m², Ville de Cognac et DDE, - 1994 : RD 15, Villeneuve le Roy, 1250 m², CCI, Aéroports de Paris et DDE, - 2000 : Carrefour à Gardanne, 950 m², Ville de Gardanne et DDE, - 1998 : autoroute urbaine Sud de Nice (06), 800 m², Ville de Nice

Illustrations



RN 23 – Déviation Sud Est du Mans



Voie de contournement Cognac (produit Bétoatlas)

Société	EUROVIA ALPES
Adresse	La Peyrouse 73800 LA CHAVANNE
Tél.	04 79 28 11 81
Fax	04 79 28 09 21
Email	
Site Internet	
Contact	Ch. JACQUEMET, L. CHASTAGNER
Commentaires	
Type de prestations	Entreprise de pose + Entreprise générale de réalisation
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Avril 2004
--	------------

Types d'écrans

- Écrans absorbants en bois
- Écrans absorbants en béton – Béton de bois
- Écrans absorbants à caisson métallique

Produit	Description	Références
Panneaux absorbants en bois (PIVETEAU)	Ossature en bois avec planches continues à l'arrière, remplissage laine de verre et parement avant	- 2000 : A 6, Chalons sur Saône, 11500 m ² , SAPRR, - 2002 : A 89, Tulle, 2000 m ² , ASF.
Panneaux béton de bois (SOCAREL PBM)	Panneaux béton armé habillés d'un béton de bois nervuré	- 2001 : A 10, Lormont (33), 6500 m ² , ASF.
Parements absorbants métalliques (MICE)	Grille métallique perforée et laine de verre	- 1998 : A 43, St Aure la Chambre (73), 1000 m ² , SFTRF, - 2000 : RN 102, La Begude, 2500 m ² , DDE 07.

Société	GAILLARD – RONDINO
Adresse	Rue de l'Industrie BP 195 42604 MONTBRISON CEDEX
Tél.	04 77 96 29 70
Fax	04 77 96 29 80
Email	info@gaillard-rondino.com
Site Internet	www.gaillard-rondino.com
Contact	
Commentaires	Non répondu à l'enquête d'avril 2004
Type de prestations	Fabricant d'écrans
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Octobre 2002
--	--------------

Types d'écrans

- Écrans réfléchissants en bois

Produit	Description	Références
	Bois traité en autoclave classe 4T, panneaux de hauteur variable à la demande.	

Société	GRE DU TERNOIS	
Adresse	28, rue Jules Elby 62150 LA COMPTE	
Tél.	03 21 41 07 00	
Fax	03 21 03 20 52	
Email		
Site Internet		
Contact		
Commentaires	Anciennement Céramique de la Lys. Activité recentrée sur le conseil et le développement.	Non répondu à l'enquête d'avril 2004
Type de prestations	Fabricant d'écrans	
Membre APREA	Non	

Date enquête ou mise à jour des informations	Octobre 2002
--	--------------

Types d'écrans

- Écrans absorbants de matériaux divers.

Produit	Description	Références
Briques acoustiques	Briques creuses de dimensions 200 X 300 X 120 mm, perforées sur une face et remplies de laine de verre. Variété de teintes disponibles.	- Bd Périphérique de Paris, Porte de Clignancourt, - A 86, Rosny sous bois (93).

Société	I.B. TRADING
Adresse	40, rue Madeleine Michéris 92200 NEUILLY SUR SEINE
Tél.	01 47 22 50 01
Fax	01 47 22 12 89
Email	ibtrad@club-internet.fr et info@lueft.de
Sites Internet	www.lueft.com et www.roehm.com et www.para-chemie.com
Contact	
Commentaires	Délégation commerciale de Lüeft.
Type de prestations	Fabricant d'écrans et entreprise de pose
Membre APREA	Oui

Date enquête ou mise à jour des informations	Avril 2004
--	------------

Types d'écrans

- Écrans absorbants de matériaux divers

Produit	Description	Références
Écran végétalisé Lüeft	Écran recyclé végétalisé. Structure constituée de produits synthétiques recyclés, assemblée sans pièces métalliques, et portant des jardinières. Cette structure est remplie de terre végétale en vue d'accueillir des plantations. Des fondations ne sont pas nécessaires.	- 1994 : RN 13, St Germain en Laye, env. 4000 m ² , DDE 78, - Une soixantaine de réalisations en Allemagne depuis 1989.
Écran transparent	Écrans transparents extrudés, coulés avec une intégration de fils polyamide	- De nombreuses réalisations en France depuis 1994

Illustrations



Plexiglas Soundstop GS CC incolore
A 14 Paris Normandie



Plexiglas Soundstop GS différents tons de bleu
Autoroute N 1, Morges ouest (Suisse)



MR Norderstedt Glas mP



MR Norderstedt 2003 mP

Société	INTRABOIS	
Adresse	14, allée Batailloux 42680 SAINT MARCELLIN EN FOREZ	
Tél.	04 77 52 73 40	
Fax	04 77 52 73 45	
Email		
Site Internet	http://www.isasite.net/intrabois	
Contact		
Commentaires	Activité recentrée sur le bâtiment	Non répondu à l'enquête d'avril 2004
Type de prestations		
Membre APREA	Oui	

Date enquête ou mise à jour des informations	Octobre 2002
--	--------------

Types d'écrans

- Écrans absorbants en bois
- Écrans réfléchissants en bois

Produit	Description	Références
Écrans absorbants à caisson en bois	Panneaux modulaires d'épaisseur totale 140 mm, constitués : <ul style="list-style-type: none"> - face côté bruit, de clins en bois ; - en intermédiaire, de panneaux de laine de roche ; - en face arrière, de planches bouvetées avec frise clouée. Poteaux en bois. 	- GFTC Besançon (25).
Écrans réfléchissants en bois	Bois résineux d'origine française injecté en autoclave. Doubles parois retenant une lame d'air de 85 mm, constituées de panneaux composés de lames bouvetées façon clin préassemblés en usine par clouage en éléments de dimensions et d'aspect variables. Fixation sur poteaux en bois par clouage.	- Parc de la Julienne, Le Coudray (91).

Société	LEPINE
Adresse	La Cochère BP 13 44640 LE PELLERIN
Tél.	02 40 05 65 05
Fax	02 40 04 63 88
Email	contact@lepine-tp.fr
Site Internet	www.lepine-tp.fr
Contact	Olivier COUSSEAU
Commentaires	
Type de prestations	Entreprise de pose
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Avril 2004
--	------------

Types d'écrans

- Écrans réfléchissants en béton
- Écrans absorbants en béton
- Écrans absorbants en béton – Béton de bois
- Écrans réfléchissants en bois
- Écrans absorbants en bois

Produit	Description	Références
Écran béton	Écran béton blanc désactivé et polyméthacrylate Écran béton gris Plaque béton animé	- 1987 : RD 145, rocade sud de Nantes (44), DDE 44, - 2000 : La Marne (44), DDE 44, - 2001 : La Baule / Guérande (44), 2084 m ² , CG 44.
Écran bois	Écran bois en azobé Écran bois pin lazuré	- 1991 : RD 723, Bouguenais (44), - 1999 : RN 160, La Mothe-Achard (85), 200 m ² .
Écran bois	Écran bois en pin traité à cœur	- 1994 : RN 249, Nantes-Cholet (44), 852 m ² , DDE 44, - 1994 : Rezé (44), 177 m ² , district de l'agglomération nantaise.
Écran béton bois		- 1994 : Rezé (44), 470 m ² , district de l'agglomération nantaise, - 1998 : RD 13, Bourgneuf en Retz (44), 50 m ² , CG 44, - 1999 : RN 160, La Mothe-Achard (85), 397 m ² , DDE 44, - 2001 : La Baule / Guérande (44), 1542 m ² , CG 44.

Société	LES BOIS DE TERTU
Adresse	Domaine de Tertu 61160 VILLEDIEU LES BAILLEUL
Tél.	02 33 36 11 02
Fax	02 33 39 28 75
Email	sc@tertu.com
Site Internet	www.tertu.com
Contact	Stéphane CHARPY
Commentaires	Non répondu à l'enquête d'avril 2004
Type de prestations	Fabricant d'écrans
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Octobre 2002
--	--------------

Types d'écrans

- Écrans réfléchissants en bois
- Écrans absorbants en bois

Produit	Description	Références
Écrans réfléchissants bois		- 6000 m ²
Écrans absorbants bois		- 5000 m ²

Illustrations



Société	LUCITE INTERNATIONAL FRANCE SAS
Adresse	Haute cour BP 40 39130 CLAIRVAUX-LES-LACS
Tél.	03 84 25 89 01
Fax	03 84 25 89 04
Email	christelle.dauloudet@lucite.com
Site Internet	www.luciteinternational.com et http://www.lucitesolutions.com/
Contact	Christelle DAULOUDET, responsable des ventes
Commentaires	Anciennement ICI Acrylics
Type de prestations	Fabricant de plaques PMMA pour écrans anti-bruit
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Avril 2004
--	------------

Types d'écrans

- Écrans réfléchissants transparents

Produit	Description	Références
Perspex Clearview XT 0X03	Polymétacrylate de méthyle (PMMA)	<ul style="list-style-type: none"> - 1998 : RN 504, Tenay Lyon, - 1998 : RD 4-RD 2c, Marseille (13), - 1998 : A 41, Gresy sur Aix, - 1998 : A 43, La Maurienne, - 1998 : A 6, Tournus - + nombreux autres pays

Illustrations

	
Perspex Clearview XT 0X03	

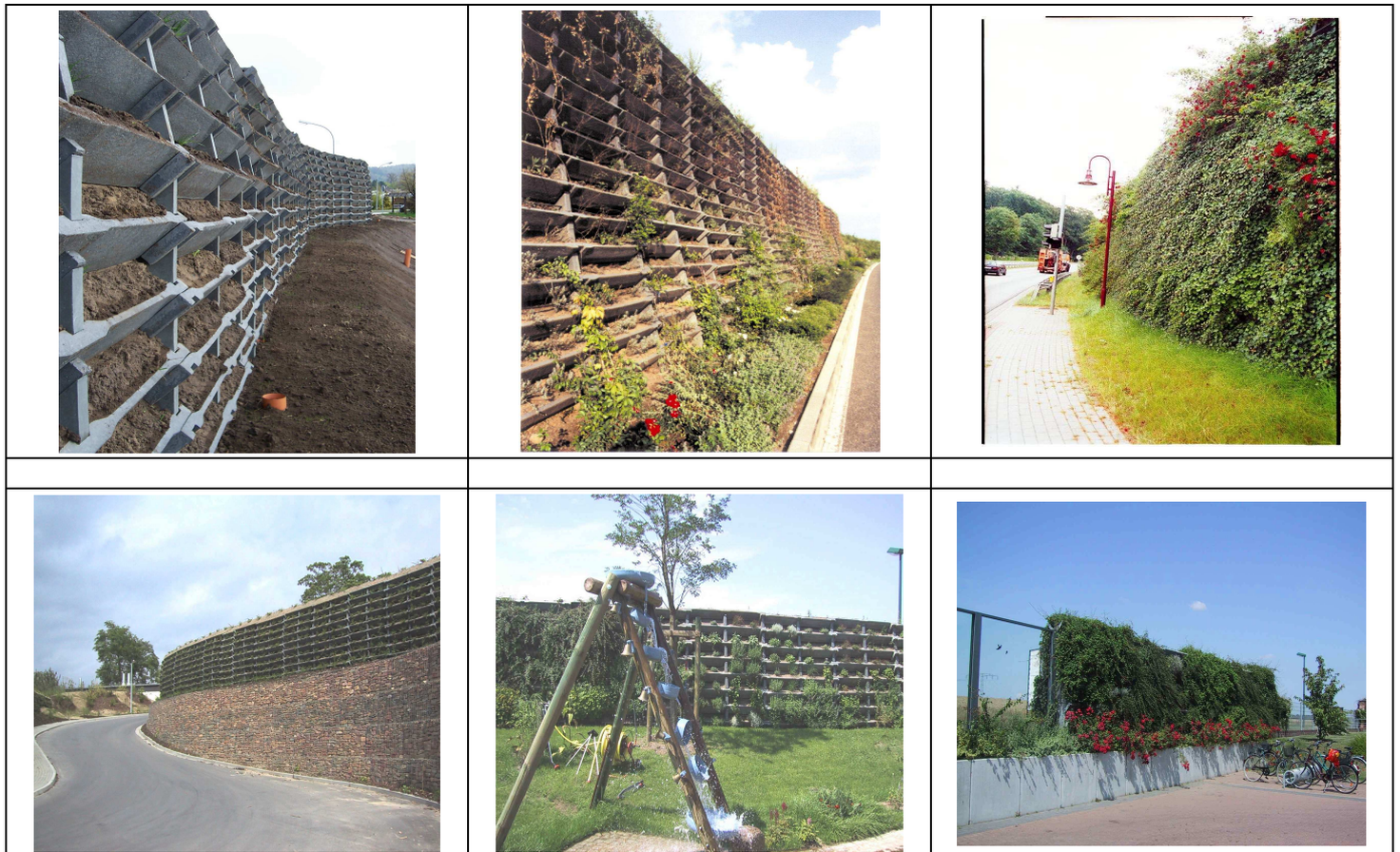
Société	LÜEFT GmbH
Adresse	In den 14 Morgen 55257 BUDENHEIM Allemagne
Tél.	00 33 (0) 1 47 22 50 01 (représentation en France)
Fax	00 33 (0) 1 47 22 12 89 (représentation en France)
Email	ibtrad@club-internet.fr (représentation en France)
Site Internet	www.lueft.com distribué par IB Trading
Contact	
Commentaires	Représenté en France par IB Trading
Type de prestations	Fabricant d'écrans
Membre APREA	Oui par IB Trading
Date enquête ou mise à jour des informations	Avril 2004

Types d'écrans

- Écrans absorbants de matériaux divers

Produit	Description	Références
Écran végétalisé Lüeft	Écran recyclé végétalisé. Structure constituée de produits synthétiques recyclés, assemblée sans pièces métalliques, et portant des jardinières. Cette structure est remplie de terre végétale en vue d'accueillir des plantations. Des fondations ne sont pas nécessaires.	<ul style="list-style-type: none"> - 1994 : RN 13, St Germain en Laye, env. 4000 m², DDE 78, - 2003 : Reims, - Une soixantaine de réalisations en Allemagne, Italie, etc... depuis 1989.

Illustrations



Société	M.O.B.I. SARL	
Adresse	Zone artisanale Avenue de Normandie Niemen BP 7 62640 MONTIGNY EN GOHELLE	
Tél.	03 21 20 22 31	
Fax	03 21 75 92 89	
Email		
Site Internet		
Contact		
Commentaires	Sous licence allemande (Pfleiderer), distribuée par les Ets Gros S.A.	Non répondu à l'enquête d'avril 2004
Type de prestations		
Membre APREA	Non	

Date enquête ou mise à jour des informations	Octobre 2002
--	--------------

Types d'écrans

- Écrans absorbants en bois
- Écrans réfléchissants en bois

Produit	Description	Références
Écran phonique MOBI type LW 145	Bois de pin imprégné en autoclave. Parement avant constitué de rondins tournés, ou de semi-rondins, ou de lattes trapézoïdales. Remplissage de laine minérale avec lame d'air.	
Écran phonique MOBI types LW 145 et LW 180	Ecrans absorbants à caisson en bois. Bois de pin imprégné en autoclave. Parement avant constitué de rondins tournés, ou de semi-rondins, ou de lattes trapézoïdales. Parement arrière constitué de planches rabotées. Remplissage de laine minérale avec lame d'air. L'écran LW 180 est absorbant sur les deux faces.	<ul style="list-style-type: none"> - 1987 : Antenne sud de Roubaix, 40 m², - 1984 : carrefour autoroutier Mannheim (Allemagne), 2300 m², - 1986 : BV Hoch, Heilbronn (Allemagne), 1300 m², - nombreuses autres références en Allemagne.
Écran phonique MOBI types LWR 40 et LWR 40 K	Ecrans réfléchissants en bois. Bois de pin imprégné en autoclave, poteaux en bois ou métalliques.	<ul style="list-style-type: none"> - 1987 : Antenne sud de Roubaix, 350 m², - 1989 : Lys-lez-Lannoy (59), 920 m², - 1994 : A 28, Abbeville-Blangy, 1800 m², - nombreuses autres références en Allemagne.

Société	MICE
Adresse	3, rue du Cercle BP 10668 95725 ROISSY Charles De Gaulle CEDEX
Tél.	01 48 16 17 90
Fax	01 48 16 17 91
Email	p.quennoy-mice@comatelec.fr
Site Internet	www.miceacoustic.com
Contact	P. QUENNOY
Commentaires	
Type de prestations	Fabricant d'écrans et entreprise de pose
Membre APREA	Oui

Date enquête ou mise à jour des informations	Avril 2004
--	------------

Types d'écrans

- Écrans réfléchissants transparents
- Écrans absorbants à caisson métallique
- Écrans absorbants et réfléchissants en bois (pin traité / exotique)
- Parements absorbants métalliques

Produit	Description	Références
Parement métallique absorbant		- 2003 : A 1, Blanc Mesnil, DDE 93, 16 000 m ²
Écran métallique absorbant		- 2003 : A 3, Rosny sous Bois, DDE 93, 3 780 m ² , - 2002 : RN 171, Saint Nazaire, DDE 44, 2 000 m ² , - 2000 : RN 102, La Bégude (73), DDE 07, 2500 m ²
Écran transparent PPMA		- 2003 : RN 141, Chasseneuil, DDE 16, 300 m ² , - 2003 : RN 9, Perpignan, DDE 66, 360 m ² , - 2002 : Périphérique Lille, DDE 59, 700 m ²
Écran réfléchissant bois		- 2003 : TGV est, Chelles, SNCF, 1 100 m ² , - 2002 : RN 41, Halennes, DDE 59, 2 400 m ²
Écran absorbant bois		- 2003 : A 104, Villepinte, DDE 93, 3 800 m ² , - 2001 : A 72, Thiers (63), DDE 63, 700 m ²

Illustrations

	
Écran bois absorbant - Rambouillet	Écran mixte métal + PPMA - Saint Denis

Société	NORPAC S.A.
Adresse	Le Sextant Rue John Hadley BP 29 59651 VILLENEUVE D'ASCQ CEDEX
Tél.	03 20 64 42 09
Fax	03 20 64 40 78
Email	paul.cathelain@norpac.fr
Site Internet	
Contact	Paul CATHELAIN, Directeur
Commentaires	Non répondu à l'enquête d'avril 2004
Type de prestations	Fabricant d'écrans et entreprise de pose
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Octobre 2002
--	--------------

Types d'écrans

- Écrans absorbants à caisson en bois

Produit	Description	Références
Parabruit	Le bois est généralement du pin traité ou des bois exotiques, teintés par lasure. - Face avant en lattage bois incliné ou vertical. Laine de roche. Cadre constituant l'ossature porteuse de l'écran. - Face arrière constituée de clins en bois assemblés par rainures et languettes.	- 1987-88 : VRU Lille (59), 4000 m ² , - 1989 : A 26, Reims, - 1991 : Écran de Rouge Barre, Lille (59), 1300 m ² , - 1994 : A 16, Chambly (60), 1700 m ² , - 1994 : A 22, Wasquehal (59), 460 m ² , DDE 59, - 1995 : Dourges (62), 2656 m ² (éclairage incorporé), SANEF, - 2000 : RN 227, Villeneuve d'Ascq (59), 1335 m ² , DDE 59. - 1992 : Lambersart (59), 5500 m ² , - 1994 : A 22, rocade NO de Lille (59), 4530 m ² , DDE 59, - 1997 : BP est de Lille (59), 2000 m ² , DDE 59.

Société	PBM-SOCAREL
Adresse	PBM distribution, Route de ROUEN 27503 PONTAUEMER
Tél.	04 78 40 03 25
Fax	04 78 40 02 53
Email	dominique.ducourtioux@pbm.fr
Site Internet	http://www.pbm.fr/
Contact	Christophe GOMIS directeur des ventes
Commentaires	Nom du diffuseur des produits : Société LYCOM
Type de prestations	Fabricant d'écrans
Membre APREA	Oui

Date enquête ou mise à jour des informations	Mars 2006
--	-----------

Types d'écrans

- Écrans acoustiques en béton de bois et en béton de bois dépolluant

Produit	Description	Références
Béton bois absorbant dépolluant	Écran acoustique en béton de bois ou en béton de bois dépolluant absorbant ou très absorbant. Amélioration de la qualité acoustique et de la qualité de l'air en même temps. La fibre de bois est enrobée dans une matrice cimentaire. Plus de 200 000 m ² de surface mise en oeuvre	<ul style="list-style-type: none"> - 2005 : périphérique porte des Lilas (75), 1000 m², Ville de Paris, - 2000 : RN 88, La Marandiniere, St-Etienne, 4000 m², DDE 42, - 2003-2004 : A13 Boulogne-Billancourt, 2000 m², DDE 92, - 2004 : RN20 Pinsaguel, 6000 m², DDE 31, - 2006 : gare SNCF Aix-Les-Bains, 2500 m², RFF.

Illustrations



A13, Boulogne-Billancourt côté routier (92)



Périphérique porte des Lilas (75)



RN20, Pinsaguel (31)



RN 88, La Marandiniere, St-Etienne (42)

Société	PERTUY CONSTRUCTION
Adresse	20, rue Blaise Pascal 54320 MAXEVILLE
Tél.	03 83 93 23 23
Fax	03 83 98 17 48
Email	
Site Internet	
Contact	Philippe AMEQUIN, Directeur ; C.SINNIGER
Commentaires	Non répondu à l'enquête d'avril 2004
Type de prestations	Entreprise de pose
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Octobre 2002
--	--------------

Types d'écrans

- Écrans de tous types

Produit	Description	Références
Béton bois		- 1994 : A 32, Forbach (57), 2220 m ² , - 1993 : Laxou (54), 500 m ² , DDE 54, - 1998 : A 330 / RD2bis / RN 74, Tomblaine (54), 3020 m ² , DDE 54, - 1997 : RN 78, Besançon (25), 620 m ² , DDE 25.
Écran palplanches	Écran réfléchissant en palplanches	- 994 : RN 33, Carling (57), 460 ml, DDE 57.
Écran métallique		- 1986 : A 31, Dommartin les Toul (54), 454 m, ETAT

Société	PIVETEAU (Scierie)
Adresse	85140 SAINTE FLORENCE
Tél.	02 51 66 16 30
Fax	02 51 66 09 28
Email	
Site Internet	
Contact	
Commentaires	Non répondu à l'enquête d'avril 2004
Type de prestations	Fabricant d'écrans
Membre APREA	Oui

Date enquête ou mise à jour des informations	Octobre 2002
--	--------------

Types d'écrans

- Écrans réfléchissants en bois
- Écrans absorbants en bois

Produit	Description	Références
Piveteau (Scierie)		- 1996 : RD 980, Rocade Arc en Ciel, Toulouse-Colomiers-Tournefeuille (31), de 200 à 1300 m ² , Conseil Général 31
Écran bois Durapin (réfléchissant)	Sciages ou bois ronds en pin injecté classe 4. Poteaux métalliques (galvanisés et peints) ou en bois.	- Déviation de Pontonx sur l'Adour (40), 1500 m ² - A 23, Petite-Forêt (59), 2110 m ² , - Rocade des Olonnes (85), 1870 m ² , - A 25, Faidherbe (59), 1550 m ²
Écran bois Durapin (absorbant)	Sciages ou bois ronds en pin injecté classe 4. Poteaux métalliques (galvanisés et peints) ou en bois.	- Déviation de Ste Mère Église (56), 80 m ² , - A 10, Tours Grandmont, 220 m ² , - A 13, Bourg-Achard, 570 m ² , - A 821, 1100 m ² , - 2000 : A 6, Chalons sur Saône (71), 11500 m ² , SAPRR, - 2002 : A 89, Tulle, 2000 m ² , ASF
Durapin		- 1992 : A 11, contournement de Nantes, Nantes (44), 300 m ² , Cofiroute - 1993 : A 11, contournement de Nantes, Quarquefou (44), de 100 à 300 m ² , Cofiroute, - 1994 : A 10 Aquitaine, Tours (37), de 400 à 1200 m ² , Cofiroute, - 1995 : A 10 Aquitaine, La Chapelle St Mesmin (45), 160 m ² , Cofiroute, - 1995 : A 10 Aquitaine, Biard (86), 420 m ² , Cofiroute, - 1995 : A 10 Aquitaine, Chaingny (45), 130 m ² , Cofiroute, - 1996 : A 10 Aquitaine, Beaumont (86), 680 m ² , Cofiroute, - 1991 : RD 177, St Jacques de Lalande (35), 450 m ² , Conseil Général 35, - 1995 : Rocade Nord Est de Rennes, Rennes (35), de 50 à 950 m ² , DDE 35, - 1996 : RD 903, déviation Est de la Bergue, Cranves Sales (74), 500 m ² , CG 74, - 1995 : RN 157 rue Passe Debout, Orléans-Saray (45), 5620 m ² , CG 45
Écran de type Durapin		- 1997 : RD 177, Ste Marie (35), 450 m ² , Conseil Général 35
Durapin choix OB		- 1993 : A 72, St Étienne (42), 1000 m ² , DDE 42
Durapin – écran classe 4		- 1995 : RN 10, Élanecourt (78), 760 m ² , DDE 78

Société	RAZEL FRERES	
Adresse	Razel – secteur routes Zone du Prieuré BP 34 04350 MALIJAI	
Tél.	04 92 30 00 00	
Fax	04 92 34 04 11	
Email	ccomas@razel.fr	
Site Internet		
Contact	COMAS Cyrille	
Commentaires	Ne fabrique plus de murs delta	Non répondu à l'enquête d'avril 2004
Type de prestations		
Membre APREA	Non	

Date enquête ou mise à jour des informations	Octobre 2002
--	--------------

Types d'écrans

- Écrans absorbants en bois
- Écrans réfléchissants en bois

Produit	Description	Références
Sabran	Écran en bois exotique (azobé, bangkiraï) garni de laine de roche, implanté sur un soubassement en Texsol.	- A 86, Thiais (94), 3000 m ² , - A 10, Croix de Palaiseau (91), 3300 m ² , - RD 98, St Nom la Bretèche (78), 1200 m ²

Société	SC2E
Adresse	68, rue Sainte Hélène 59350 SAINT ANDRE LEZ - LILLE
Tél.	03 20 51 99 40
Fax	03 20 51 91 54
Email	sc2e2@wanadoo.fr
Site Internet	
Contact	
Commentaires	Non répondu à l'enquête d'avril 2004
Type de prestations	Fabricant d'écrans
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Octobre 2002
--	--------------

Types d'écrans

- Écrans absorbants en bois
- Écrans réfléchissants en bois
- 30000 m² en France et en Europe depuis 20 ans

Produit	Description	Références
Écran acoustique NLW 145 B (absorbant)	Panneaux modulaires en bois de pin Sylvestre imprégné en autoclave	- 1997 : A 22, Marcq en Baroeul (59), 300 m ² , DDE 59. - 1997 : A 22, Neuville en Ferrain (59), 2100 m ² , DDE 59, - 2001 : A 22, Tourcoing-Roncq (59), 2000 m ² , DDE 59
Écran NLWR 40 K (réfléchissant)	Idem	- 2000 : A 22, Marcq en Baroeul (59), 1000 m ² , DDE 59, - 1999 : RN 227, Villeneuve d'Ascq (59), 4000 m ² , DDE 59

Société	SEGEX
Adresse	4 boulevard Arago – 91320 WISSOUS
Tél.	01 69 81 18 00
Fax	01 69 81 18 01
Email	opilette.segex@sig52.com
Site Internet	http://www.groupe-segex.com/
Contact	Olivier Pilette
Commentaires	Entreprise de développement de projet et de réalisation d'écran antibruit sur toute la France métropolitaine (environ 25 000m ² par an)
Type de prestations	Pose et développement de protections phoniques
Membre APREA	Oui

Date enquête ou mise à jour des informations	Août 2006
--	-----------

Types d'écrans

- Tout type d'écran sur tout type de fondation
- Habillage acoustique de trémie et parement

Produit	Description	Références (Chantiers marquants)
Béton bois	Écran absorbant à base de fibre de bois avec arrière en béton pouvant être matricé, habillé, peint ou brut	- 1999 : St Maurice, DDE 94, 20 000 m ² , - 2001 : Collégien, DDE 77, 3 200 m ² , - 2003 : Triel sur Seine, CG 78, 3 800 m ² - 2004 : Méry sur Oise, DDE 95, 2 900 m ² , - 2005 : St Lo, DDE 50, 2 000 m ² , - 2006 : Lognes, DDE 77, 7 000 m ² , - 2006 : Marsas, DDE 33, 3 000 m ²
Transparent	Ecrans acoustiques en panneau de méthacrylate ou en verre feuilleté	- 2001 : Taverny, CG95, 750 m ² , - 2001 : Bailly Romainvilliers, DDE 77, 2 000 m ² , - 2002 : Saint Gratien et Eaubonne, DDE 95, 2 100 m ² , - 2003 : Clamart, DDE 92, 3400 m ² ,
Bois	Ecrans en bois en pin injecté ou exotique avec différents traitements architecturaux pouvant être absorbant ou réfléchissant	- 2001 : Saint Quentin, EPA St Quentin, 3 500 m ² , - 2001 : Romainville, DDE 93, 6300 m ² (en habillage mur béton), - 2002 : Saint Gratien, DDE 95, 2 100 m ² , - 2003 : Triel sur Seine, CG 78, 3 800 m ² (sur GBA élargie), - 2005 : Pagny sur Moselle, SNCF, 1200 m ² , - 2006 : A21, Douai, DDE 59, 17 000 m ²
PVC	Ecrans absorbant en caisson de PVC	- 2005 : Toulouse, ASF, 250 m ² , - 2006 : Créteil, DDE 94, 700 m ² ,
Métallique	Ecrans métalliques avec différents traitements architecturaux pouvant être absorbant ou réfléchissant	- 1990 : La Courneuve, DDE 93, 2 400 m ² , - 2001 : Meudon, DDE 92, 1 000 m ² , - 2003 : Clamart, DDE 92, 3400 m ²
Brique	Ecran en brique acoustique	- 2001 : Chatenay Malabry, DDE 92, 2 200 m ² , - 2002 : Aulnay/bois, DDE 93, 300 m ²
Béton caoutchouc	Écran absorbant à base de granulat de caoutchouc avec arrière en béton ou bois	- 2006 : Lognes, DDE 77

➔ Illustrations page suivante

Illustrations



Lognes – Béton bois, habillage brique, et grille anti-vandalisme



Pagny sur Moselle – Bois absorbant sur voie SNCF



Taverny- transparent dans cadre béton



Saint Gratien – Ecran béton avec brique et gravillon lavé

Société	SMAC ACIEROÏD
Adresse	40, rue Fanfan la Tulipe 92653 BOULOGNE BILLANCOURT CEDEX
Tél.	01 47 61 72 00
Fax	01 47 61 72 68
Email	arnaud@siege.smac-acieroid.fr
Site Internet	http://www.smac-acieroid.fr/
Contact	
Commentaires	
Type de prestations	Fabricant d'écrans et entreprise de pose
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Avril 2004
--	------------

Types d'écrans

- Écrans absorbants à caisson métallique
- Écrans réfléchissants en métal

Produit	Description	Références
Écran Thermoson A (absorbant)	Caisson autoporteur constitué d'acier galvanisé et de laine de roche. - Parement côté route par tôle nervurée <u>perforée</u> en acier galvanisé ou aluminium, - Parement côté riverain par plateau en acier galvanisé, revêtu par laquage. Un produit similaire peut être utilisé comme revêtement de couverture.	- A 31, contournement Toul (54), - 1994-1995 : A 86 tunnel, Drancy (93), 31000 m ² , - 1991 : A86, La Courneuve (93), 16000 m ² .
Écran Thermoson B (réfléchissant)	Caisson autoporteur constitué d'acier galvanisé et de laine de roche. - Parement côté route par tôle nervurée en acier galvanisé ou aluminium, - Parement côté riverain par plateau en acier galvanisé, revêtu par laquage. Un produit similaire peut être utilisé comme revêtement de couverture	- 1987 : Bd périphérique de Paris, Porte de Pantin, - Voie rapide, Nice Paillon (06), - Voie rapide, Villeurbanne (69).
Couvertures Thermoson A et B (absorbant)	Voir descriptions ci-dessus	- Semi-couverture A 86, Le Perreux (94), - Trémie de Verdun, Angers, - Couverture A86 Thiais (94), - Trémie Bonaparte, Toulon. ...

Illustrations

	
Vue intérieure de la protection acoustique du viaduc de DRANCY A86	Couverture absorbante - Autoroute A86 - La Courneuve / St Denis (93)

Société	SOLOSAR
Adresse	Zone Industrielle 3, rue Guillaume Schoettke 57200 SARREGUEMINES
Tél.	03 87 98 56 04
Fax	03 87 95 55 93
Email	info@solosar.fr
Site Internet	www.solosar.fr
Contact	J.J. GREINER
Commentaires	Non répondu à l'enquête d'avril 2004
Type de prestations	Fabricant d'écrans
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Octobre 2002
--	--------------

Types d'écrans

- Écrans absorbants de matériaux divers

Produit	Description	Références
Semiramis / BBS	Écran constitué d'une face végétalisée Semiramis et d'une face verticale béton bois BBS	- 1994 : Poissy (78), H : 7.35 m, 2 200 m ² - 1995 : A 6, Savigny/Orge (91), 6 000 m ² végétalisé / 5 800 m ² béton bois.
Semiramis	Structure en acier galvanisé à chaud et peint, portant des jardinières. Cette structure est remplie de terre végétale en vue d'accueillir des plantations. Des fondations ne sont généralement pas nécessaires. Ce produit peut être associé à un écran béton bois BBS	- 1993 : A 63, Urrugne (64), H : 1.85 m, 185 m ² - 1994 : A 320, Morsbach-Rosbruck (57), H : 4.85 m, 2 400 m ² - Une vingtaine de réalisation en Suisse, Allemagne, Belgique, Pays-Bas, Italie

Société	SOTRAMINES
Adresse	735, rue des Fouthiaux 71410 SANVIGNES LES MINES
Tél.	03 85 57 90 00
Fax	03 85 57 95 00
Email	
Site Internet	
Contact	
Commentaires	Non répondu à l'enquête d'avril 2004
Type de prestations	Entreprise de pose
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Octobre 2002
--	--------------

Types d'écrans

- Pose tous types d'écrans, plus de 39 000 m² depuis 1990.

Produit	Description	Références
Carrelage acoustique	Billes de verre recyclé Granisound	- 1996 : A 47, Rive de Gier (42), H : 3m, 320 m ² , DDE 42
Écran absorbant béton	Verre Stadip Béton absorbant d'argile expansé	- 2000 : A 62, Saint Jory – Toulouse (31), béton : 10 330 m ² , translucide : 390 m ² , habillage béton absorbant : 770 m ² , - 1998 : A 6, Viry Chatillon (91), 5500 m ²
Écran absorbant béton de bois		- 1991 : ligne SNCF, Prisse (71), H : 3m, 3600 m ² , - 1997 : RN 7, Roanne (42), 4410 m ² , DDE 42 - 1995 : RN 88, Firminy (42), 3560 m ² , DDE 42
Écran réfléchissant en béton armé		- 2001 : RN 70 – 79, Vitry en Charollais (71), H : 3m, 330 m ² , RN 70 – 79, Paray le Monial (71), H : 2m, 580 m ²
Écran réfléchissant bois		- 1998 : A 20, Uzerche – Donzenac (19), H : 1.5 à 2.5m, 1350 m ² , - 1998 : A 6, Tournus, H : 1.95 à 2.25m, 2500 m ²
Écran absorbant bois		- 1998, A 6, Champfrogeuil, Sevrey et St Rémy, H : 3 à 3.5m, 1950 m ² , - 1998 : Tassin la demi Lune (69), H : 1,8m, 275 m ²
Ecran translucide		- 2002 : A46 Sud, St-Priest, H : 2m, 365 m ²

Société	SOTUBEMA
Adresse	COUBERT BP 95 77253 BRIE COMTE/ ROBERT CEDEX
Tél.	01 64 42 73 20
Fax	01 64 06 76 05
Email	jl.goleo@wanadoo.fr
Site Internet	
Contact	J.L. GOLEO, Directeur commercial
Commentaires	
Type de prestations	Fabricant d'écrans
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Avril 2004
--	------------

Types d'écrans

- Écrans réfléchissants en béton – Blocs pour écrans ou murs de soutènement végétalisables

Produit	Description	Références
Crantal	Modules autobloquants en béton pour réalisation de murs de soutènement. Aspect extérieur cannelé.	- 1994 : Villeneuve St Georges (91), maison de retraite, 100 m ² , - 1995 : Achicourt (62), 200 m ² , - 1998 : Creil (60), 200 m ² , ville de Creil, - 1999 : Sachy (08), 230 m ² , DDE 08, - 2000 : Tillières sur Avre (27), 250 m ² , DDE 27
Stater	Éléments en béton pour murs de soutènement paysagers. Longueur 1 ou 2 m, épaisseur de 0.60 à 2.60 m, hauteur 0.50 m. Aspect extérieur en imitation de blocs de pierre. Possibilité d'aménager des jardinières.	- 1990 : Bd périphérique de Paris, Porte de Charenton, 400 m ² , Ville de Paris

Société	Sté Forezienne d'Entreprises et de Terrassement
Adresse	7 et 9, rue Grangeneuve BP 48 42000 SAINT ETIENNE Cedex 1
Tél.	04 77 43 37 37
Fax	04 77 43 37 38
Email	
Site Internet	
Contact	
Commentaires	Non répondu à l'enquête d'avril 2004
Type de prestations	Entreprise de pose
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Octobre 2002
--	--------------

Types d'écrans

- Écrans absorbants à caisson métallique

Produit	Description	Références
Écran métallique absorbant	Panneau composé de deux bacs perforés avec laine de roche	1991 : Saint Chamond (42), 610 m ² .

Société	TECSABOIS
Adresse	Route de St Florent BP 1 45720 COULLONS
Tél.	02 48 81 52 34
Fax	02 48 81 53 89
Email	tecsabois-argent@wanadoo.fr
Site Internet	http://www.tecsabois.com
Contact	M. GAIFFE
Commentaires	Non répondu à l'enquête d'avril 2004
Type de prestations	Fabricant d'écrans
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Octobre 2002
--	--------------

Types d'écrans

- Écrans réfléchissants en bois
- Écrans absorbants en bois

Produit	Description	Références
Écran acoustique en bois		- Environ 9000 m ² de produit mis en oeuvre

Société	TE-GE-VE
Adresse	La Gare 01290 CROTTET
Tél.	03 85 23 10 45
Fax	03 85 23 10 44
Email	te-ge-ve@wanadoo.fr
Site Internet	http://www.te-ge-ve.com
Contact	Pierre BERGER
Commentaires	Concessionnaire exclusif Eco Recyclage
Type de prestations	Fournisseur d'écrans et entreprise de pose
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Avril 2004
--	------------

Types d'écrans

- Écrans absorbants de matériaux divers
- Écrans réfléchissants de matériaux divers
- Écrans absorbants à caisson métallique

Produit	Description	Références
Transform Bac	Bacs végétalisables en plastique recyclé (Polyéphine) ne nécessitant pas de fondations. Utilisable en écran ou mur et merlon ou butte. Nouveau produit (2002) en cours de qualification.	
Eco 2	Caissons en ABS garnis de laine de roche composés d'un couvercle extérieur lisse, d'un couvercle intérieur perforé côté bruit et d'un caisson central recevant l'isolant acoustique (recouvert d'un voile protecteur à la poussière et à l'eau). Dimensions : L : 1.50 m, H : 0.70 m, Ep : 48 mm, poids : 26 kg/module. Traitement anti UV et anti graffiti éventuel	- + 15000 m ²
CIR VS	Caissons en PVC recyclé ABS et garnis de laine de roche composés d'un couvercle extérieur lisse, d'un couvercle intérieur perforé côté bruit et d'un caisson central recevant l'isolant acoustique (recouvert d'un voile protecteur à la poussière et à l'eau), la tôle est galvanisée en immersion à chaud. Dimensions : L : 3.00 m, H : 0.50 m, Ep. : 80 ou 120 mm, poids : 80 kg/module. Traitement anti UV et anti graffiti éventuel.	- + 20000 m ²
Transform mur	Panneaux isolants en plastique recyclé (polyéphine mélangé) composés d'une paroi extérieure pleine, d'une paroi intérieure équipée de profils structurés, d'un cadre ossature, d'un grillage polyéphine et d'un isolant de laine de roche intermédiaire avec voile de verre. Utilisables entre poteaux métalliques. Dimensions : L : 4.00 ou 2.00 ml, H : 2.00 ou 1.00 m, Ep : 90 ou 120 mm. Traitement anti UV et anti graffiti éventuel.	- + 5000 m ²
Tulipe	Écrans de nouvelle génération de forme courbe avec une face perforée côté bruit, un matelas de laine de roche d'une épaisseur de 100 mm.	
Flexophone	Panneaux métalliques double face avec une face perforée à 33% côté bruit, une face lisse côté extérieur riverains et un matelas de laine de roche intermédiaire avec voile de verre (dans certains cas : mise en place d'une membrane métallique 20/10 mm en renforcement de l'isolation acoustique). Utilisables entre poteaux ou en accroche sur un support. Dimensions panneaux : L : 3.00 ml, H : 0.300 m, Ep. : 70 mm.	
Autres produits	Pose écran bois – translucide – béton bois - divers	

Illustrations

	
Transform mur	Eco 2

Société	TERREAL
Adresse	Avenue Normandie Niemen Immeuble Antipolis – Bât. B – BP 13 31701 BLAGNAC CEDEX
Tél.	05 34 36 21 00
Fax	05 34 36 21 01
Email	lionel.garcia@terreal.com
Site Internet	www.terrealfacade.com
Contact	Lionel GARCIA
Commentaires	
Type de prestations	Fabricant d'écrans
Membre APREA	Non

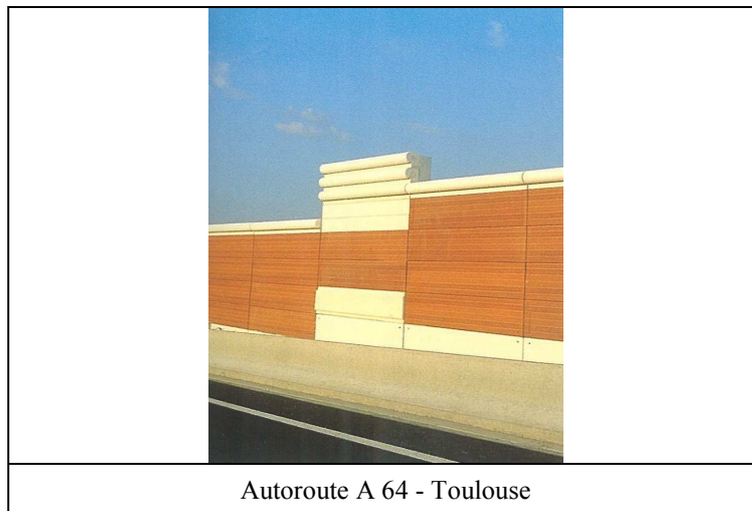
Date enquête ou mise à jour des informations	Avril 2004
--	------------

Types d'écrans

- Écrans absorbants en terre cuite

Produits	Description	Références
Brique monolithe acoustique Phonbric	Brique Ht : 2.60 m à propriétés d'absorption acoustique Brique : 0.40 x 0.90 x 0.07 à propriétés d'absorption acoustique	- 2001: RN 88 - A 68, Albi (81), 850 m ² , - 2001: Rocade Toulouse (31), 510 m ²

Illustrations



Société	TERRE ARMEE S.N.C.
Adresse	Bâtiment C 1 bis, rue du Petit Clamart 78140 VELIZY
Tél.	01 46 01 84 84
Fax	01 46 01 86 87
Email	info@groupetai.com
Site Internet	http://www.groupetai.com et www.terre-armee.com
Contact	A. TIGOULET
Commentaires	L'entreprise n'est pas poseur ni à proprement parler fabricant, son métier est la conception des ouvrages (soutènements ou écrans) et la fourniture d'éléments spécifiques à l'entreprise qui réalise l'ouvrage
Type de prestations	Concepteur et fournisseur d'écrans
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Avril 2004
--	------------

Types d'écrans

- Écrans absorbants en bois

Produit	Description	Références
Permacrib	Entrecroisement de poutres en bois traité rempli de remblai	<ul style="list-style-type: none"> - 2001 : RN 13, Harfleur (76), 920 m², DDE 76, - 1999 : A 35 rocade est, Colmar Housen (68), 2 500m², DDE 68, - 1998 : A 62, Pontac (33), 3000 m², DDE 33

Illustrations

		
A 62 – Pontac	Torquay, Devon, UK	A 35 – Colmar Housen

Société	TOLMEGA – Établissement TOLARTOIS
Adresse	Parc d'activités Washington Avenue de la Ferme du Roy Département Produits Industrie et Bâtiment BP 213 62404 BETHUNE CEDEX
Tél..	03 21 64 75 44
Fax	03 21 64 75 63
Email	indus-bat@tolartois.com
Site Internet	http://www.tolmega.com http://www.tole-perforee.com/htm_produit/tolphone.htm
Contact	J.H. PETIT, Directeur
Commentaires	Non répondu à l'enquête d'avril 2004
Type de prestations	Fabricant d'écrans
Membre APREA	Non

Date enquête ou mise à jour des informations	Octobre 2002
--	--------------

Types d'écrans

- Écrans absorbants à caisson métallique

Produit	Description	Références
Écran anti-bruit Tolphone	Panneaux métalliques perforés nervurés destinés à être intégrés dans le système d'ancrage poteau du poseur, et nécessitant l'adjonction d'un matelas absorbant. Perforations décoratives : plus de 200 types différents. Matériaux : acier galvanisé, pré-laqué, revêtu PVDF, inox, alu. Autres emplois possibles : trémie ou entrée de tunnel.	- A 55, Marseille (13), L : 2 km, H : 4 m, - Bd périphérique de Paris, L : 800 m, H : 4.50 m - 1999 : A 16, Amiens (80), 15000 m ² , - 2000, tunnel sous Toulon (83), 2000 m ² , - 2000 : A 3 - A 86, Bobigny (93), 30000 m ² , - 2001: contournement Bordeaux (33), 10000 m ² , - 2001 : autoroute du littoral, Marseille (13), 7000 m ² , - 2002 : contournement Maubeuge (59), 3000 m ² , - 2002 : contournement Bar le Duc (55), 500 m ² .