



# Dossier de Presse n°1

Carte d'Identité

**DAL'ALU**<sup>®</sup>



**LIVOLSI & Fils**

POUR UNE MAISON SAINES

DÉCEMBRE 2004



## LES ORIGINES

L'Entreprise **DAL'ALU** a été créée en 1982 par des spécialistes du façonnage des métaux.

Depuis son démarrage, **DAL'ALU** maîtrise une forte croissance.

5 Tonnes d'Aluminium Laqué transformées en gouttières en 1982  
810 Tonnes en 1996  
1500 Tonnes en 2003

**DAL'ALU** occupe la première place sur le Marché Européen des gouttières en aluminium laqué, et se positionne comme Leader Mondial par son organisation

Au 31/12/2003 le Réseau **DAL'ALU** est composé de 145 Entreprises agréées équipées de 285 véhicules-ateliers.

## CARTE D'IDENTITE **DAL'ALU**

Secteur d'activité :	Bâtiment : <u>Recueil des Eaux Pluviales</u> Gouttières et tuyaux de descentes Habillage d'Avancées de Toits Recueil de l'eau de pluie Couvertures métalliques
Nom de la société :	<b>DAL'ALU</b> S.A.S.
Dirigeant de la société :	M-F. MICOULEAU
Adresse :	33640 Beautiran - FRANCE
Téléphone :	05 56 67 40 40
Fax :	05 56 67 40 50
Marque Internationale <b>DAL'ALU</b> :	Certificat d'enregistrement : 472 655
Création d'enseigne :	1982
Capital :	4 200 000 euros
N° R.C.S :	B 438 705 238

# **DAL'ALU® 1982**

UNE ENTREPRISE INNOVANTE !  
RECOMPENSEE par de NOMBREUX PRIX ... voir son PALMARES ...!



DEPUIS QU'EST-ELLE DEVENUE ?

# **DAL'ALU® 2004**

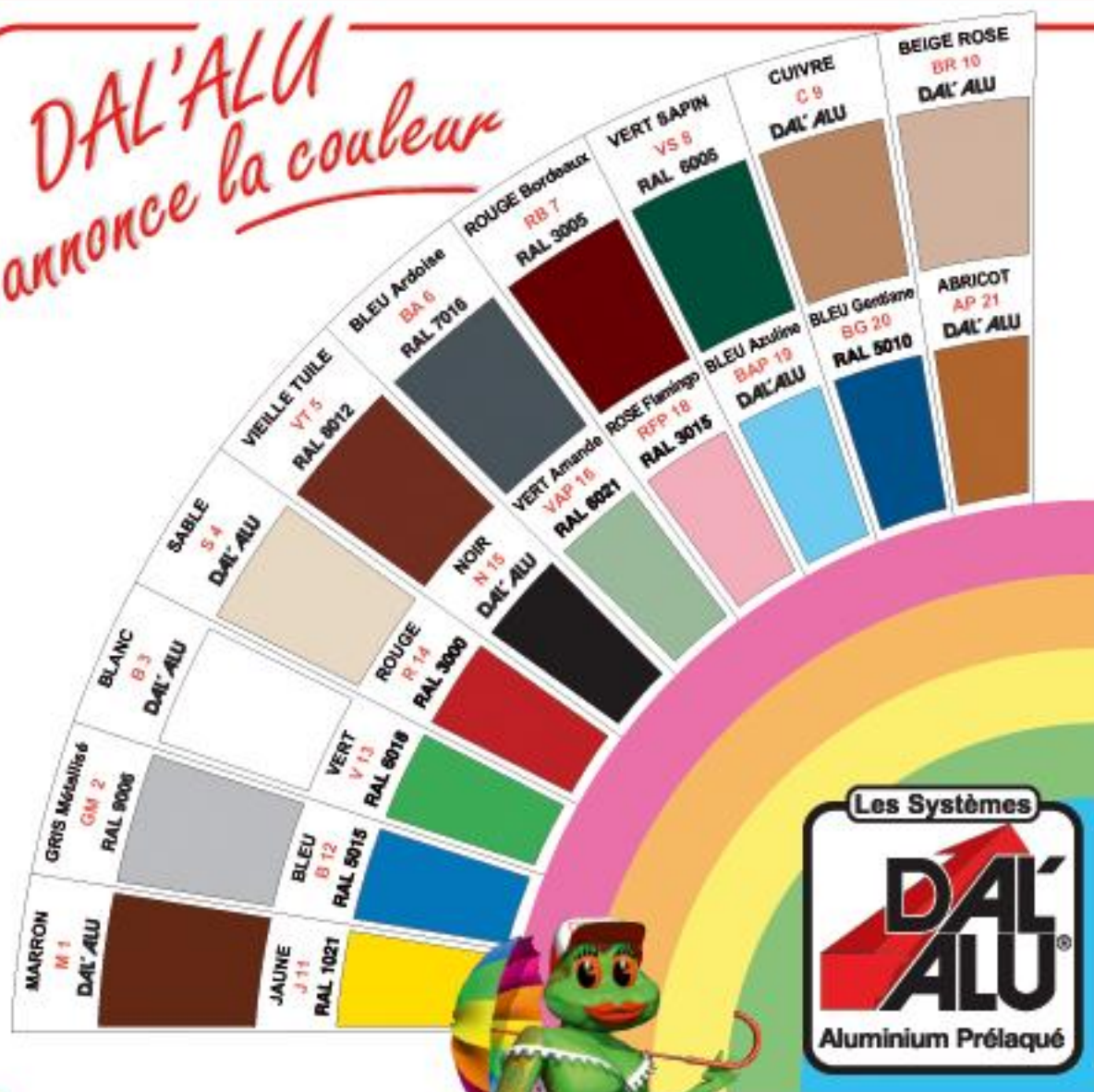
UNE ENTREPRISE PERFORMANTE !

## **LE PALMARES DAL'ALU®**

- DAL'ALU® Lauréat ANVAR - 1982
- DAL'ALU® Médaille d'Argent Foire de Paris - 1983
- DAL'ALU® Produit Innovant BATIMAT - 1983
- DAL'ALU® Prix Européen des Banques Populaires - 1983
- DAL'ALU® Prix E.C.C.A. European Coil Coating Association - 1985
- DAL'ALU® F.I.T. : Musée de l'Industrie et des Techniques La Villette Paris - 1986
- DAL'ALU® Rencontre CSTB - DAL'ALU® - 1987
- DAL'ALU® Livre des Records - La gouttière la plus longue du monde 405,75 m - 1988
- DAL'ALU® Prix de la Performance Commerciale - 1988
- DAL'ALU® Prix des Lecteurs Système D - 1988
- DAL'ALU® Prix à l'exportation Euro PME du Crédit Lyonnais - 1992
- DAL'ALU® Prix de la Mise en Valeur du Produit - Foire de BORDEAUX - 1993
- DAL'ALU® Record du Monde du Tuyau le plus long 138,50 m - 1994
- DAL'ALU® La gouttière la plus longue du monde en G 400 445.22 m - 1995
- DAL'ALU® Prix Aquitain du " Couple de l'année " - 1995
- DAL'ALU® CECOD-IREF Prix du Meilleur Franchisé de France 1989 - 1990 - 1991 - 1992 - 1994 - 1995 - 1996 - 1999 - 2000 - 2001 - 2002- 2003 2004

**VU et RECONNU**  
**par de Nombreux Organismes**

*DAL'ALU  
annonce la couleur*



## NUANCIER DAL'ALU

### 12 couleurs "CLASSIQUES"

MARRON	M 1	DAL'ALU
GRIS METALLISE	GM 2	RAL 9006
BLANC	B 3	DAL'ALU
SABLE	S 4	DAL'ALU
VIEILLE TUILE	VT 5	RAL 8012
BLEU ARDOISE	BA 6	RAL 7016
ROUGE BORDEAUX	RB 7	RAL 3005
VERT SAPIN	VS 8	RAL 6005
CUIVRE	C 9	DAL'ALU
BEIGE ROSE	BR 10	DAL'ALU
NOIR	N 15	DAL'ALU
BLEU GENTIANE	BG 20	RAL 5010

### 4 couleurs "MODERNES"

JAUNE	J 11	RAL 1021
BLEU	B 12	RAL 5015
VERT	V 13	RAL 6018
ROUGE	R 14	RAL 3000

### 4 couleurs "PASTELS"

VERT AMANDE	VAP 16	RAL 6021
ROSE FLAMINGO	RFP 18	RAL 3015
BLEU AZULINE	BAP 19	DAL'ALU
ABRICOT	AP 21	DAL'ALU

Les références de laque RAL sont données à titre indicatif

**DAL'ALU** propose des formes !  
**DAL'ALU** propose des couleurs !

Le nuancier **DAL'ALU** se compose de :

12 couleurs classiques,  
 4 couleurs modernes,  
 4 couleurs pastels,

L'ensemble dans un matériau noble : l'aluminium prélaqué



#### **ESTHETIQUE**

Les gouttières **DAL'ALU** sont profilées en forme de corniche, trapèze ou demi-ronde, se raccordant à des descentes d'eau rectangulaires ou rondes légèrement nervurées et sans fixations apparentes, l'ensemble en aluminium prélaqué.

Un nuancier de 12 couleurs classiques, 4 couleurs modernes, 4 couleurs pastels au choix est disponible pour les gammes **G.300**, **G.400**, **B.380**, **SM25**, **SM33**.

Elles permettent une intégration parfaite sans supplément de prix, s'harmonisent au style de votre construction et se confondent avec leur environnement.

#### **INALTERABLE**

L'aluminium naturel est déjà inaltérable, stable, et durable. L'ensemble des composants **DAL'ALU** est en aluminium de 1<sup>re</sup> fusion prélaqué.

Après l'élaboration du métal, le prélaquage consiste à laquer l'aluminium par un processus continu de préparation de surface et d'application de laque.

Le prélaquage est capable de subir le profilage puisqu'il est réalisé avant la mise en forme. Les qualités spécifiques de l'alumi-

nium prélaqué lui permettent de résister aux contraintes mécaniques et à l'exposition à tous les temps donnant l'assurance qu'il est tout à fait adapté aux différents usages extérieurs des systèmes **DAL'ALU**.

#### **ETANCHE**

La gouttière corniche et la gouttière trapèze, sont fabriquées couramment en continu sur le chantier à partir d'un véhicule-atelier muni d'une profileuse portable. Pour la gouttière demi-ronde **SAN MARCO**, deux possibilités : **fabriquée en usine**, coupée et livrée en longueur standard de 4 ml ou **fabriquée en continu sur le chantier** à l'aide d'une profileuse.

#### **SOLIDE**

La technique de profilage utilisée pour les gouttières et les descentes d'eau **DAL'ALU** et **SAN MARCO** donne au métal une résistance mécanique incomparable.

#### **ECONOMIQUE**

Avec tous ces avantages : esthétique, inaltérable, étanche, solide, les systèmes **DAL'ALU** sont à un **PRIX RAISONNABLE**.



**LIVOLSI & Fils**

POUR UNE MAISON SAINE

**Le concept  
des  
fameuses gouttières  
DAL'ALU®**

**DAL'ALU®** S.A.S. - BP8 - 33640 BEAUTIRAN - FRANCE - Tél. : +33 (0)5 56 67 40 40 - Fax : +33 (0)5 56 67 40 50  
S.A.S. au capital de 4 200 000 Euros - R.C.S. Bordeaux B 438 705 238 - Siège social : 5 rue de Balambits - 33640 BEAUTIRAN - FRANCE  
Site web : [www.dalalu.fr](http://www.dalalu.fr) - E-mail : [service.conseil@dalalu.fr](mailto:service.conseil@dalalu.fr)

27 juillet 2004

DA - 7 décembre 2004

## Les Gouttières **DAL'ALU**

○ Le 1<sup>er</sup> produit **DAL'ALU** recueille l'eau des toitures avec des profils de gouttières corniche, trapèze et demi-ronde en Aluminium prélaqué fabriqués en continu, sur le chantier même où elles sont ensuite installées. L'ensemble des gammes d'accessoires est fabriqué en usine à Bordeaux par **DAL'ALU**.

La commercialisation de ce concept est réalisée par un réseau d'entreprises - Artisans - PME - Centrales d'Achats - qui disposent d'un ou plusieurs véhicules-ateliers équipés d'une profileuse, leur permettant de fabriquer sur le chantier, une gouttière à la longueur de la construction.

**Si la construction mesure 15 m, la gouttière mesurera 15 m**

Un nuancier de 12 couleurs classiques, 4 couleurs modernes et 4 couleurs pastels au CHOIX, permet aux gouttières **DAL'ALU** de s'intégrer parfaitement au style et à l'environnement de chaque région.



## Habillage de Sous-Face Lisse ou Perforé en Aluminium Prélaqué



- Sous-face en aluminium prélaqué, épaisseur 6/10°.
- Bandeaux avec ou sans retour, coulisses, en aluminium prélaqué fabriqués en longueur de 3 ml.

### Destination :

L'ensemble des composants de sous-faces d'auvents, bandeaux de rives, bandeaux de pignons, et lambrequins en aluminium prélaqué **DAL'ALU**, est destiné à rénover les constructions possédant des avancées de toits. La sous-face, élément indispensable au design des constructions contemporaines, protège harmonieusement et efficacement la charpenterie des bords de toits. **Les sous-faces et les bandeaux DAL'ALU** sont dessinés en forme de lambris. Ils ont été prévus pour s'harmoniser avec le lot gouttières de forme corniche, trapèze ou demi-ronde et tuyaux de descentes ronds ou rectangulaires **DAL'ALU**.

**Normes :** Les composants de l'habillage : sous-faces, coulisses, bandeaux, lambrequins, sont en aluminium prélaqué en usine, avec des laques polyester pour usage extérieur correspondant à la NF EN 1396.

### Protection pour Construction neuve et Rénovation :

La sous-face protège et ventille efficacement le caisson. Dans la construction neuve, avec d'importantes avancées d'auvents sur terrasses, la sous-face retient la luminescence et la reflète agréablement à l'intérieur de la construction.

En réhabilitation, l'habillage **DAL'ALU** protégera définitivement l'ensemble bois ou autre de l'avant-toit.

### Economique :

Le choix de l'aluminium prélaqué utilisé pour la sous-face et les lambrequins **DAL'ALU**, de première fusion, et la laque qui sert à son pré-revêtement répondent par leurs caractéristiques aux tests déterminés par l'organisme ECCA -European Coil Coating Association -. Ce métal donne la sécurité d'une incomparable longévité, donc d'une économie dans le temps grâce à son exceptionnelle résistance à la corrosion.

MARRON • GRIS METALLISE • BLANC • SABLE • VIEILLE TUILE  
• BLEU ARDOISE • ROUGE BORDEAUX • VERT SAPIN CUIVRE •  
BEIGE ROSÉ • VERT AMANDE • ABRICOT • ROSE FLAMINGO • BLEU AZULINE  
NOUVELLE COULEURS : CITRON • MELON • MOUCHETÉ CITRON & MELON •

# LAMBREQUINS **DAL'ALU**

ou "Dentelles des Iles"



Les LAMBREQUINS **DAL'ALU** ou "Dentelles des Iles" sont des ornements en aluminium prélaqué ciselé, se plaçant verticalement au pourtour d'un toit, d'un auvent, d'une marquise. Associés aux gouttières **DAL'ALU**, ils permettent une intégration harmonieuse au style régional.

**NOUVEAU !**  
**Lambrequin Alizé®**

Alizé®

H=200mm/300 mm



Trèfle

H=200mm



Bougainvillé

H=200mm/300mm



Lys chinois

H=250mm/300mm



Hibiscus

H=300mm



DA - 7 - alouette 2004

## Les concepts **DAL'ALU** = Une Innovation Permanente pour de **NOUVEAUX METIERS**

EN 2004, **DAL'ALU** PRÉSENTE SES NOUVEAUX SYSTÈMES  
DE COUVERTURE EN ALUMINIUM PRELAQUÉ  
Tuiles • Ecailles • Joint debout

Afin de compléter ses gammes de gouttières en aluminium, **DAL'ALU** propose des produits de couverture en aluminium prélaqué, de haute qualité tant dans le choix de la matière première, des revêtements que des technologies de formage.

L'originalité des concepts **DAL'ALU** tient à la fois à la fabrication des produits et à leur mode de commercialisation.

○ Les nouveaux produits de couverture **DAL'ALU** sont toujours en aluminium, au TOP de la QUALITÉ. Ils permettent de traiter les couvertures comme une cinquième façade en l'intégrant à l'environnement des différents styles de constructions régionales ou des grands ouvrages.

La gamme de couverture **DAL' toiture**® en aluminium prélaqué permet une intégration parfaite, où une recherche de couleur, de texture, d'effet nature, s'harmonise au style de votre construction et respecte l'environnement. L'aluminium prélaqué se travaille à l'ancienne pour des ouvrages contemporains.



DA - 2 décembre 2004

## JOINT DEBOUT

L'aluminium utilisé pour le système **DAL'ALU** est de première fusion. Son coefficient d'élasticité s'adapte tout particulièrement au profilage et à l'agrafage utilisés pour la couverture et les façades à joint debout.

La technologie du prélaquage permet de garantir la parfaite tenue de la laque lors du profilage.

Les laques servant au pré-revêtement de l'aluminium répondent par leurs caractéristiques aux tests déterminés par l'organisme Européen E.C.C.A. – European Coil Coating Association – et correspondent à la Norme Française et à la Norme Européenne : NF EN 1396.

La mise en œuvre réalisée conformément au DTU 40.42 - Document Technique Unifié - est simple et rapide.

Les bacs de couverture et façade à joint debout sont formés à l'aide d'une profileuse d'atelier ou une profileuse mobile sur le chantier. Une sertisseuse électrique agrafe les joints debout en une seule opération, quel que soit le type de pose : pour le neuf ou la rénovation.

Des outils manuels permettent la réalisation des sertissages des plis simple agrafage pour façade, ou des plis double agrafage pour couverture.

La mise en œuvre réalisée par des professionnels de la couverture offre aux architectes, bureaux d'études et constructeurs, de nombreuses possibilités de créations de volumes de toitures, adaptées aux applications architecturales des couvertures et façades contemporaines. La technique du joint debout permet aussi de rénover les couvertures des immeubles de ville.

Avec les plieuses et boudineuses traditionnellement utilisées pour les autres métaux, grâce à ses qualités, l'aluminium prélaqué permet le façonnage et le pliage des accessoires d'étanchéité des ouvrages dont la mise en œuvre est rapide et facile.

**DAL'ALU**, fournisseur de produits de toiture en aluminium prélaqué, fabrique en série du bac pour couverture et façade à joint debout et propose en location l'ensemble de l'outillage d'agrafage.

Ce joint-debout associe une technique traditionnelle à un matériau noble et moderne, et devient grâce à sa gamme de 20 couleurs un produit nouveau et esthétique permettant l'intégration des toits même les plus futuristes.

### Joint Debout couleur Vert Amande



### Joint Debout couleur Cuivre



# Les Écailles DAL'ALU®



## ECAILLES ET ACCESSOIRES DAL'ALU®

Les écailles DAL'ALU® en Aluminium prélaqué pour la couverture ou l'habillage des façades offrent à la fois une durabilité, une longévité, un esthétisme moderne et sont d'une utilisation simple.

Les écailles DAL'ALU® sont fabriquées dans la forme carrée, mais elles peuvent être posées en losange. Une fixation mécanique et le retour important permettent d'accrocher facilement les écailles entre elles. On obtient ainsi une façade ou une toiture régulière et harmonieuse. Le retour de l'écaille DAL'ALU® permet un emboîtement compact qui présente une surface continue et parfaitement étanche.

Les écailles DAL'ALU® permettent notamment de remplacer des toitures anciennes dans les régions où se posent traditionnellement des écailles bleu ardoise. Sur des pignons de murs exposés dans une couleur sable, elles protégeront parfaitement des intempéries grâce à leur recouvrement important. On choisira dans le nuancier disponible une touche de couleur.

**L'ensemble des accessoires d'étanchéité : solins, noues tuiles, noues ardoises, arêtières, entourages de cheminée, raccords de mur, bavettes, habillages de long pan et pignons, acrotères, caniveaux encastrés** sont fabriqués en aluminium prélaqué, dans le même nuancier que les gouttières DAL'ALU®.

Ces accessoires doivent s'appliquer sur des supports bien préparés, les caniveaux peuvent être directement réalisés à partir de la bobine déroulée sur le toit.

- 20 couleurs au choix dans le nuancier DAL'ALU®



DA - 2 décembre 2004



## Les Tuiles en aluminium prélaqué

Les deux modèles de tuiles en aluminium prélaqué "Jolicœur" et "Rondeur" profitent de tous les avantages que donne l'aluminium prélaqué.

Ce métal noble et le principe des panneaux de taille moyenne permettent une installation rapide pour les couvertures neuves et dans le cadre de la rénovation, on peut intervenir sans démontage de l'ancien toit suivant la nature.

Qualité du produit • Esthétique et efficacité • Gain de temps de pose  
sont les principaux atouts des Tuiles en Aluminium prélaqué DAL Toiture®.

### Lignes élégantes par un large assortiment d'accessoires

Grâce à une gamme étendue d'accessoires et de coloris appropriés à tous les types de toits, les tuiles s'intègrent parfaitement parmi les toits traditionnels.

Cette gamme est composée de :

NOUES • TUILES FAÏTIÈRES • SOUS-FAÏTIÈRES,  
PIEDS DE VERSANT • TUILES de RIVES • SOLINS.

### Un toit qui respecte l'environnement

L'aluminium prélaqué utilisé pour les tuiles DAL Toiture® répond par ses caractéristiques aux tests déterminés par l'organisme européen ECCA (European Coil Coating Association).

Cela nous permet d'offrir les avantages suivants :

- qualité de l'aluminium répondant à la normalisation NF EN 1396
- fabrication conforme aux exigences de la norme ISO 9002 et ISO 14001

### Laquage

- méthode de laquage non-polluante, sans métaux lourds
- revêtement résistant aux UV
- laque produite conformément à la norme ISO 9001

Un toit en tuiles DAL Toiture® en aluminium prélaqué ne nécessitera qu'un minimum d'entretien car leur aspect lisse retarde l'apparition des mousses.

### Les nombreux avantages des tuiles en aluminium prélaqué :

- une meilleure qualité assurée par les avantages de l'aluminium
- une pose rapide et facile
- une grande résistance grâce aux fixations mécaniques
- convient aussi bien pour la construction neuve que pour la rénovation
- tuiles légères permettant une économie sur la structure inférieure.



**DAL ALU** S.A.S. - BP8 - 33640 BEAUTIRAN - FRANCE - Tél. : +33 (0)5 56 67 40 40 - Fax : +33 (0)5 56 67 40 50

S.A.S. au capital de 4 200 000 Euros - R.C.S. Bordeaux B 438 705 238 - Siège social : 5 rue de Balambits - 33640 BEAUTIRAN - FRANCE

Site web : [www.dalalu.fr](http://www.dalalu.fr) - E-mail : [dalalu@dalalu.fr](mailto:dalalu@dalalu.fr)

12 mai 2004

# DAL' toiture®

## Tuiles en Aluminium prélaqué

### [ Effet texture Effet nature ]

DAL' toiture® en harmonie avec vos projets !



Modèles Jolicœur® et Rondeur® en Aluminium prélaqué disponibles en 8 couleurs

Dimensions utiles : 1250 mm x 362 mm • Surface utile : 0,45 m<sup>2</sup>

*Finition Standard*

*Finition Confort*

*Aluminium prélaqué*

*Aluminium prélaqué  
+ Complexe insonorisant*

MOUCHETÉ CITRON•MELON

ABRICOT

MELON

BLANC

VERT AMANDE

CUIVRE

BLEU ARDOISE

VIEILLE TUILE

**DAL' ALU** S.A.S. - BP8 - 33840 BEAUTIRAN - FRANCE - Tél. : +33 (0)5 56 67 40 40 - Fax : +33 (0)5 56 67 40 50  
S.A.S. au capital de 4 200 000 Euros - R.C.S. Bordeaux B 438 705 238 - Siège social : 5 rue de Balambits - 33640 BEAUTIRAN - FRANCE  
Site web : [www.dalalu.fr](http://www.dalalu.fr) - E-mail : [dalalu@dalalu.fr](mailto:dalalu@dalalu.fr)

12 mars 2004



**LIVOLSI & Fils**

POUR UNE MAISON SAINTE



**DAL'ALU®** S.A.S. - BP8 - 33640 BEAUTIRAN - FRANCE - Tél. : +33 (0)5 56 67 40 40 - Fax : +33 (0)5 56 67 40 50  
S.A.S. au capital de 4 200 000 Euros - R.C.S. Bordeaux B 438 705 238 - Siège social : 5 rue de Balambits - 33640 BEAUTIRAN - FRANCE  
Site web : [www.dalalu.fr](http://www.dalalu.fr) - E-mail : [service.conseil@dalalu.fr](mailto:service.conseil@dalalu.fr)

DA - 7 décembre 2014