



Buitex, « éco transformateur » de fibres végétales et textiles

L'entreprise familiale basée à Cours-la-Ville dans le Rhône depuis 1898, récupérait à ses débuts les déchets des fabricants de couvertures de la région pour leur revendre une fois effilochés. D'autres spécialités sont venues s'ajouter à l'effilochage au cours des décennies : l'aiguilletage, et la thermo-fixation. Ces autres savoir-faire permettent de lier les fibres issues de l'effilochage pour créer des produits « mécaniquement homogènes ».

Les matières premières utilisées par Buitex aujourd'hui sont issues de la filière textiles, et des fibres végétales (bois, chanvres...)

Chiffres clefs

1995 > Date de création de Buitex

35 > Nombre de salariés

7,5 M€ > CA 2006

8,5 M€ > CA 2007

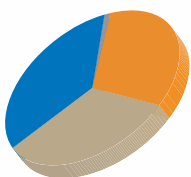
Répartition du CA par secteur d'activité

33% > ■ Bâtiment

32% > ■ Automobile

34% > ■ Literie

1% > ■ Horticulture



Envergure > national et Europe

Dirigeant > Jean-Pierre Buisson, 39 ans

INNOVATION ET DYNAMISME POUR DES SECTEURS VARIÉS

Grâce à un service de Recherches & Développement dynamique, et à une forte politique d'innovation, Buitex a déjà développé des produits pour les secteurs du bâtiment, de la literie, de l'automobile et de l'horticulture.

La souplesse des chaînes de production de Buitex offrent une forte polyvalence de production, qui permet à l'entreprise de faire évoluer la composition des produits, leurs épaisseurs, leurs densités...

ÉCOLOGIE ET QUALITÉ

La philosophie actuelle de l'entreprise, dirigée par Jean Pierre Buisson (4ème génération), est d'utiliser et de recycler des fibres textiles ou naturelles pour créer des produits qui prennent en compte la protection de l'environnement, pour répondre aux exigences de démarches HQE (Haute qualité environnementale). Les matières premières sont issues

de plantations françaises pour les fibres végétales et d'entreprises locales pour les fibres textiles. La recyclabilité des différents produits peut même permettre à Buitex de réutiliser ses propres produits pour en concevoir de nouveaux.

Les bureaux de l'entreprise sont conçus en ossature bois et isolés naturellement avec des isolants... Buitex !

La qualité fait aussi partie des lignes directrices de Buitex, l'entreprise a obtenu la certification ISO 9001 Version 2000, en 2005.

PERSPECTIVES ENCOURAGEANTES

Forte de résultats annuels très encourageants (CA 2007 : 8,5 M€ soit +20%), 2,5 millions d'euros ont été investis en 2008 pour permettre à Buitex d'augmenter sa capacité de production et d'optimiser son organisation.

Les produits

LA LITERIE, SECTEUR HISTORIQUE DE BUITEX

Elaborés essentiellement par recyclage de fibres issues de l'industrie textile, les produits proposés par Buitex sur ce secteur ont des caractéristiques techniques qui permettent d'améliorer très sensiblement le confort du couchage. Tous les grands acteurs de la filière font déjà appel à l'entreprise.



ISONAT, LA GAMME D'ISOLANTS NATURELS POUR LE BÂTIMENT.

Composés de coton, de chanvre ou de bois, les produits de la gamme Isonat ont été développés pour se substituer aux isolants habituels. En effet tous les produits Isonat garantissent le confort de pose pour les utilisateurs, avec des qualités d'isolation thermique et acoustiques équivalentes ou supérieures aux produits traditionnels.

Isonat +

Fibres de bois et chanvre voici le nouveau cocktail isolant. L'alchimie entre ces 2 matériaux confère à Isonat+ des qualités tout à fait remarquables en isolation acoustique et thermiques. L'avenir de ce nouvel isolant est prometteur, il est en cours de certification ACERMI. Distribué en panneaux.

Isonat Végétal

Ce produit est composé de fibres de coton et de chanvre, deux matières qui se complètent à merveille. L'alliance de ces 2 matériaux fait d'Isonat Végétal un produit extrêmement fiable en matière d'isolation et d'hygro-régulation. Isonat Végétal a obtenu un Avis technique du CSTB (Centre Scientifique et Technique du Bâtiment) en 2005. Distribué en panneaux ou en rouleaux.

Isonat Fiberwood

Composé de bois à 98 %, cette matière première est issue des déchets de bois laissés lors des coupes dans les forêts de la région. En plus de qualités isolantes et hygro-régulatrices optimales, les panneaux peuvent être compostés à 100%. Distribué en panneaux.

Isonat Chanvre

Le pouvoir isolant du chanvre est connu depuis des siècles, Buitex l'a remis au goût du jour, pour ses performances et son efficacité remarquable. Isolant thermique et acoustique, hygro-régulateur, le chanvre est naturellement performant. Distribué en panneaux ou en rouleaux.

Nat'isol

Composé à 85% de chanvre, et à 15% de liant naturel à base d'amidon de maïs, cet isolant 100% issu de l'agriculture bénéficie lui aussi de tous les avantages du chanvre. Distribué en panneaux et rouleaux.

Isonat Sol

Il n'isole ni les murs, ni les toits, sa spécialité c'est l'isolation des sols... Mis en œuvre sous un parquet flottant, ce produit composé de fibres végétales thermo liées, permet de réduire considérablement les bruits d'impact.



COVERFELT, LE PAILLAGE ÉCOLOGIQUE POUR PLANTATIONS

Il s'applique très facilement, joue son rôle de protecteur anti mauvaises herbes, de thermorégulateur et apporte bien plus qu'un paillage traditionnel... Biodégradable, ce paillage joue un rôle d'humus en délivrant des éléments nutritifs qui favorisent la vie sous-terrainne et la fertilité des sols.

INSONORISATION DES VOITURES

L'industrie automobile fait aussi partie des marchés de Buitex. Grâce à des recherches poussées et à une sélection rigoureuse des composants, des produits ultras performants ont été développés. (Insonorisation des parois, des portes et des tableaux de bord).

CONTACTS PRESSE

> Crieur Public
Arnaud Delattre
06 61 24 31 59
arnaud.delattre@lecrieurpublic.fr

> Buitex
www.buitex.com