



WOOD Surfer – 12 Octobre 2007

Un outil de production écologique

Créée en 2006, la société SIVALBP Pôle de Valorisation Bois a investi 18 M* dans la construction d'une usine de transformation du bois écologique, associant gestion des ressources et technologies avancées. Le site de 42 000 m², dont 15 000 m² couverts, se trouve à Thônes en Haute-Savoie, et démarre, en novembre 2007, sa production industrielle de lames en bois massif pour application en revêtement mural intérieur ou extérieur. L'originalité du projet réside dans la maîtrise, sur un même lieu, de 9 process industriels de transformation du bois : étuvage, séchage, traitement haute température, tri automatisé, aboutage, profilage, brossage, finition et emballage, associés à un outil de gestion intégrée très performant. Unique en Europe, cette démarche permet de réaliser d'importantes économies notamment en terme de logistique et d'énergie. Le bâtiment et l'ensemble des processus de production ont été conçus selon les principes du développement durable : récupération des eaux de pluie pour les process de l'usine, chaufferie bois, normes de construction HQE, finition en phase aqueuse, matière première issue de forêts écocertifiées. De plus, une large place (30 %) est faite aux bois locaux en provenance de terroirs labellisés. À partir d'essences de résineux, épicéa, douglas, mélèze et western red cedar, c'est d'ores et déjà 10 000 références articles qui sont disponibles au travers de 4 marques commerciales correspondant chacune à un positionnement de marché différent et complémentaire. L'ensemble de la production SIVALBP sera commercialisé via un réseau de distributeurs spécialisés bois ou multi-spécialistes.

www.sivalbp.com