

Villavenir
La maison bois Houyez

2008

Loos – en – Gohelle (62)

Maîtrise d'ouvrage: SCI Villavenir



Entreprise: Réalisation Coquart (Beauvoir, 50)

Architecte: Atelier d'Architecture Écologique (Jérôme Houyez, Bouvines, 59)

Type d'ouvrage:

Maison Individuelle

Type d'usage:

Habitat à Loyer Modéré

Système constructif:

Maison à ossature bois et maison maçonnerie

En 2008, le projet Villavenir pose les premières pierres des constructions basse consommation dans le Pas de Calais. Chantiers écoles et chantiers « tests », Villavenir propose une multitude de systèmes constructifs tous innovants et performants. Métisse[®] fait partie de 2 de ces 6 maisons exemplaires.

Projet Ossature bois

Superficie: 84 m² habitables

Objectifs: 54 kWh/m²/a

Projet Maçonnerie

Superficie: 89 m² habitables

Objectifs: 58 kWh/m²/a

Dans les 2 projets:

Isolation: 140 mm de Métisse[®] M en sous toiture PM140

Pose: Charpente mixte bois – acier, toiture bac acier double peau, doublage intérieur Métisse[®]. Préfabrication en atelier.

Chantier « école » Villavenir organisé en collaboration avec :

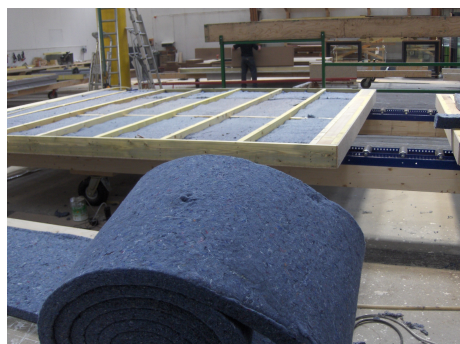


www.villavenir.fr

www.coquart.fr

www.cd2e.fr

www.ffb.fr



Pose de l'isolant Métisse[®] dans l'atelier de l'entreprise Coquart

