

Test de perméabilité : 0513.05

Nom du client : C [REDACTED]

Date : 21/01/2010

Référence de la Maison Individuelle

Référence AET LORIENT : 215.10

Adresse : [REDACTED]

Code postal : 71530

Commune : CRISSEY

Date de construction : 2009

Descriptif du logement :

Matériau principal : Agglo
Mode constructif : Maçonnerie
Isolation des murs : Polystyrène
Type de ventilation : MICRO-WATT
Chauffage : Convecteurs
Plancher intermédiaire : Pas de plancher

Caractéristiques du logement :

Type de logements : 1
Surface habitable : 97 m²
AT bat surface froide : 207 m²
SHON : 113 m²
Volume chauffé : 244 m³
Température int/ext : 18/3 °C
Vitesse du vent : 0.1 m/s
Nombre de niveaux : 1

Caractéristiques du test :

Opérateur : Lionel DESBOIS
Date de l'essai : 07/01/2010
Local testé : bâtiment entier
Matériel utilisé : Blower Door
Emplacement système de mesure : Hall
Emplacement extraction : Porte d'entrée

Résultat du test :

Perméabilité sous 4 PA (en m³/h/m²)

Tradi Demeures → **Q4PA-Surf = 0.29**

NIVEAU RT 2005 → 1,3

NIVEAU BBC
(Bâtiment Basse Consso) → 0,6



AET LORIENT

Atelier d'études techniques

AET LORIENT 21 Route de Chalon 71380 EPERVANS Tel : 0 385 427 220 Fax : 0 385 427 221
SARL au Capital de 95 000 € SIRET : 37948682200024 Domiciliation BPBFC Chalon Sud