

# Nouveau rapport



---

<b>Société</b>	Ent METAIS DIDIER  23 RUE GEORGES MOREAU 86330 ST JEAN DE SAUVES	Contrôleur :  JOST PHILIPPE Tél. : 06.87.41.87.19 E-mail : metais.didier@orange.fr
<b>Appareil</b>	t870-2	N° de série : 2636975 Objectif : Standard 34°
<b>Donneur d'ordre</b>	Résidence RENE METAYER Appt en R de C  14 RUE DU SERGENT BANGOURA MORIDE 86170 NEUVILE DE POITOU	Site de mesure :  Résidence RENE METAYER 14 RUE DU SERGENT BANGOURA MORIDE 86170 NEUVILLE DE POITOU Date de la mesure : 17/04/2015
<b>Ordre</b>	Seconde THERMOGRAPHIE Après Travaux en CLIMATE COATING  Un test simplifié a été effectué avec une caméra thermique conformément à la norme EN 13187.	

---



## Nouveau rapport

---

**Description du bâtiment :****Construction :**

Immeuble de logements Collectifs

**Environnement :**

Semi Urbain

---

**Conditions météorologiques :**

Température de l'air intérieur	12 °C
Différence de température de l'air entre les faces interne et externe de la surface enveloppante	6 °C
Différence de pression atmosphérique entre côtés dos et face au vent	
Autres facteurs	Hygrométrie 75 %

---

**Différences avec les exigences de test prédéfinies :**

















## Nouveau rapport

---

### Conclusion :

Deuxième THERMOGRAPHIE faite sur le logement en R de C de la résidence RENE METAYER à NEUVILLE DE POITOU 86170 et Après travaux en CLIMATE COATING INTERIEUR.

Les Conditions météorologiques Extérieures sont pratiquement identiques à la date de la première mesure avant travaux, le logement n'est toujours pas chauffé.

Le constat est édifiant, dans la mesure où les ponts Thermiques présents lors du premier relevé, Plafonds, Angles Rentrants, Cueillie de plafond, ont intégralement disparu.

Le relevé de température de surface des zones communiquants avec l'extérieur, indique 12 voir 14 °, alors que l'appartement n'est pas chauffé.

Seuls, subsistent quelques ponts thermiques dûs aux rails de fixation du doublage plafond en placoplâtre, plafonds non traités en CLIMATE COATING.

C'est donc une perspective d'économie d'énergie de l'ordre de 25 %, que ces travaux sont en mesure de générer.

Nous tenons particulièrement à remercier HABITAT 86 et M. DENIS RINGUET pour sa clairvoyance et son objectivité pour nous avoir permis ces tests en situation réelle, Ainsi que M. DIDIER METAIS, applicateur, pour son professionnalisme.

LE CONTROLEUR.

PHILIPPE JOST (Responsable Prescription GRASSIN DECORS).

---

22/04/2015 ,

\_\_\_\_\_  
JOST PHILIPPE