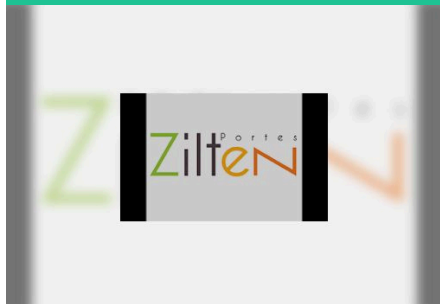


REPLACEMENT D'UNE PORTE D'ENTRÉE BOIS PAR DE L'ALUMINIUM A RUPTURE DE PONT-THERMIQUE

47600 Nérac | Lot et Garonne (47)

ref : 58979



Fiche en ligne



**Ets Motard -
Menuiserie Agenaise**
05 53 48 90 58

Chantier réalisé en : 2026

Une porte en bois, très anciennes, mal isolée et présentant des difficultés d'ouverture ou de fermeture de par sa dilatation causée par l'humidité ou la chaleur, cela vous rappelle quelque chose ?

Eh bien! Un client dans ce même cas dans le néracais, a fait le pas pour changer sa porte et a fait appel à notre société. Après réflexion avec notre technicien, **le choix s'est orienté sur l'aluminium, un matériaux fiable, robuste et isolant. Oui ! j'ai dit isolant.**

COMPOSITION D' UN PROFILÉ ALUMINIUM :

-Afin de pouvoir être isolant, l'aluminium de part sa nature conductrice de chaud en été et de froid en hivers, est contraint de ne pas être d'un seul tenant.

J'explique : en effet, pour ce faire, le profilé aluminium est constitué de deux parties ; une partie extérieur et une partie intérieure réuni par une barete en polyamide d'une certaine épaisseur et composée de compartiment alvéolaire qui assure le principe de rupture de pont-thermique.

En plus clair : cela permet de répondre à une isolation bien supérieure à l'aluminium dit "gamme froide".*

Le modèle choisit par notre client est une porte de chez ZILTEN, un de nos fabriquant de référence, **concevant des produits fiables, robustes et qualitatif.**

Un choix pour du long terme !

Le modèle PICTO 1 est une porte aluminium de la gamme CONFORT avec une épaisseur



RÉSEAU
proéco-énergies

reseau-proeco-energies.fr
Un réseau d'entreprises indépendantes & solidaires

d'ouvrant de 80 mm qui lui confère deux particularité :

- La première : une très bonne isolation dû à l'âme de l'ouvrant constitué de deux feuilles aluminium qui prennent en sandwich un panneau en mousse haute isolation thermique qui procure un coefficient de $ud=0.1$ selon si le panneau est plein ou vitré.

Pour comprendre : Plus le panneau est opaque, plus il est isolant. En effet, il faut savoir que plus l'on est proche du coefficient 0, plus le matériaux est isolant, plus il s'en éloigne, moins il est isolant.

- La seconde : une isolation acoustique renforcée grâce a une épaisseur de fibre de bois compacté qui lui assure une meilleure isolation phonique.

De plus, côté sécurité nos portes ne sont pas sans reste !

Doté d'une crémone à multipoints dont 2 crochets massif qui s'incèrent dans une gâche acier, nos portes assure une sécurité accrue. De surcroît, celle-ci, peuvent être équipée de barillet s'ouvrant ou débrayable avec 5 clés et une carte de reproduction.

Enfin, pour facilité le passage, le seuil est reconnu PMR (usage pour personne à mobilité réduite).

En résumé : franchir notre porte vous donne accès à de multiples de choix et gammes qui vous procurerons satisfaction selon vos besoin et exigences.

Comme notre client, pleinement ravis de son produit, de notre approche et nos conseils. Nous lui souhaitons une excellente expérience et usage de sa porte d'entré.

ETABLISSEMENT MOTARD -RECONNU RGE

240 AVENUE DU GENERAL LECLERC

47000 AGEN



(5/5 pour 32 avis)

**Ets Motard - Menuiserie
Agenaise**

240 Avenue du Général Leclerc 47000

05 53 48 90 58

<https://www.menuiserie-motard-agen47.fr/>
jluvison@menuisiermotard.fr



**RGE RECONNU
GARANT
ENVIRONNEMENT**

