

# Ytong

## Compact 20

Le mur double isolation

**R = 1,82** m<sup>2</sup>. K/W



### PERFORMANCE THERMIQUE AMÉLIORÉE

#### Performance thermique 3 en 1 intégrée

- 9 fois plus isolant qu'un bloc traditionnel
- Rupteur thermique intégré : une planelle de 5 cm non isolée en béton cellulaire suffit pour corriger le pont thermique de plancher intermédiaire
- Étanchéité à l'air : la maçonnerie assure l'étanchéité à l'air du mur par elle-même

#### COMPACT 20 +

DOUBLAGE PSE 80 + 10 mm Th32

**SOLUTION RT 2012 → R = 4,48 m<sup>2</sup> K/W**

- 40% de la performance thermique assurée par la maçonnerie **garantie à vie**
- **Gain d'espace** : mur complet 30 cm, jusqu'à 2 m<sup>2</sup> de surface au sol supplémentaires avec une épaisseur d'isolation réduite

### SYSTÈME CONSTRUCTIF COMPLET

- Kit outillage 20
- Coffre BBI de 80 à 300 cm de long
- Linteaux et U coquilles

### CONFORT ET RAPIDITÉ DE POSE

- < 20 kg : des éléments légers et maniables
- 6,4 blocs seulement par m<sup>2</sup> : rapidité de montage
- 30% de gain de temps avec la pose collée

### PERFORMANCE SISMIQUE

- Compatible zones sismiques de 1 à 2
- Maison individuelle

### PERFORMANCE ENVIRONNEMENTALE

- Compatible avec les futures exigences réglementaires
- Matériau sain issu de matière premières naturelles
- Grâce à ses caractéristiques environnementales issues de la FDES, le bilan CO2 de la construction sera également favorisé



[www.ytong.fr](http://www.ytong.fr)

**YTONG®**