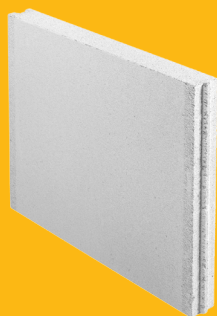


# Ytong

## Carreau 7/50 CXE

Cloison de distribution,  
contre-cloison maçonnée  
et gaine palière



Maison  
Individuelle







Collectif



Bâtiment  
Commerce



### SOLUTION 4 EN 1

-  **SAIN** : confort des habitants
-  **FEU** : incombustible et coupe-feu
-  **HYDRO** : idéal pièces humides
-  **LÉGER**, facile à manipuler et à poser



CLASSÉ  
A1

EI 90

### NOMBREUSES FINITIONS

- Enduit Carocol 2 en 1
- Pose directe du carrelage
- Toile de verre + peinture
- Enduits garnissants
- Enduits de ratissage

### APPLICATIONS

#### CLOISON DE DISTRIBUTION

- Solution économique
- L'emboîtement facilite la pose et **réduit jusqu'à 50% la consommation de colle**
- Epaisseur des huisseries standard

#### GAINÉ PALIÈRE

- Léger à transporter
- Facile à poser
- **Coupe-feu EI 90**

#### CONTRE CLOISON

- **Laisse respirer le mur d'origine**
- Améliore la performance thermique du bâtiment
- Liaison au mur facile



# DONNÉES TECHNIQUES

Contre-cloison et cloison de distribution		
DESCRIPTION	Epaisseur (cm)	7
	Dimensions (LxH en cm)	62,5 x 50
	Poids par pièce (kg)	15
	Profil	Emboîtement
PROPRIÉTÉS	Perméabilité $\mu$	6
	Protection incendie (min)	EI 90
	Reprise en eau (immersion 2h)	< 80 g/dm <sup>2</sup> pour 90 min
	Affaiblissement acoustique $R_w$ (C;Ctr) en dB	36 [-1 ; -3]
	Conductivité thermique $\lambda$ (W/(m.K))	0,14
	Résistance thermique R (m <sup>2</sup> .K/W)	0,50
UTILISATION	# carreaux/m <sup>2</sup>	3,2
	Consommation de colle (kg/m <sup>2</sup> )	0,5
	Hauteur max (m)	2,6
	Distance entre raidisseurs (m)	5
	Surface entre raidisseurs (m <sup>2</sup> )	10

## ACCESSOIRES

La pose des carreaux est simple et rapide.

Un minimum d'outillage spécifique est nécessaire :

- 1 Une truelle de 7 cm adaptée à l'épaisseur du carreau pour déposer la colle
- 2 Un maillet pour ajuster la mise à niveau
- 3 Une planche à poncer pour égaliser les rangs



CHOISISSEZ VOTRE COLLE EN FONCTION DE L'USAGE ET DU VOLUME PREVU :

### PREOCOL

- Pièces humides
- Base ciment
- 2 formats

25 kg en sac  
5 kg en seau



### CARCOL 2 EN 1

- Pièces sèches
- Colle et enduit pelliculaire  
(2 kg/m<sup>2</sup> par millimètre d'épaisseur)
- Base plâtre

25 kg en sac

www.ytong.fr



**YTONG**<sup>®</sup>