

Ytong

Carreau 10/50 CXE

Cloison de distribution



Maison Individuelle



Bâtiment public



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



NOMBREUSES FINITIONS

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

APPLICATIONS

- Cloison de distribution : organisation de l'espace de vie
- Séparation des pièces chaudes et froides (cave, garage, buanderie, etc)
- Décoration intérieure : cloison demi-hauteur, carreaux courbes 30° ou 60°

AVANTAGES

- Solution durable : paroi massive
- Gain acoustique
- Plus de stabilité au montage
- L'emboîtement facilite la pose, l'alignement et réduit la consommation de colle
- Finitions différentes sur les 2 faces



DONNÉES TECHNIQUES

Cloison de distribution		
DESCRIPTION	Épaisseur (cm)	10
	Dimensions (LxH en cm)	62,5 x 50
	Poids par pièce (kg)	20
	Profil	Emboîtement
PROPRIÉTÉS	Perméabilité μ	6
	Protection incendie (min)	EI 180
	Reprise en eau (immersion 2h)	< 80 g/dm ² pour 90 min
	Affaiblissement acoustique R_w (C;Ctr) en dB	39 [-1 ; -4] *
	Conductivité thermique λ (W/(m.K))	0,14
	Résistance thermique R (m ² .K/W)	0,71
UTILISATION	# carreaux/m ²	3,2
	Consommation de colle (kg/m ²)	1
	Hauteur max (m)	3,5
	Distance entre raidisseurs (m)	6
	Surface entre raidisseurs (m ²)	15

* Suivant calcul du BET GAMBA Acoustique

ACCESSOIRES

La pose des carreaux est simple et rapide.

Un minimum d'outillage spécifique est nécessaire :

- 1 Une truelle de 10 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 enseau



CAROCOL 2 EN 1

- Pièces sèches
- Colle et enduit pelliculaire
- (2 kg/m² par millimètre d'épaisseur)
- Base plâtre

25 kg en sac

www.ytong.fr



YTONG®