

LES AGGLOS

MISE EN OEUVRE RAPIDE, HOMOGENÉITÉ

↳ PRÉSENTATION

Les blocs de béton standards sont fabriqués avec une technologie de production moderne et sont utilisés pour tous travaux de maçonnerie. Ils forment la base de la construction résidentielle et industrielle, de l'architecture publique et privée. C'est un système constructif et économique à la portée de tous.

- Ses avantages sont multiples :
- Mise en oeuvre rapide
 - Excellente isolation thermique et phonique
 - Homogénéité des structures

↳ CARACTÉRISTIQUES

La stabilité est la règle numéro un de tout processus de construction. La performance mécanique et la garantie de qualité sont définies par des normes européennes.

Nos blocs de béton répondent aux caractéristiques mécaniques et dimensionnelles fixées par la norme NF EN 771-3 «Spécification pour éléments de maçonnerie» et sont en classe résistance B40. Possibilité de réaliser des blocs béton classe B60.

AGGLO	SCHEMA	LONGUEUR (cm)	LARGEUR (cm)	HAUTEUR (cm)	POIDS/U (kg)	UNITÉ/ PALETTE
10X20X50		50	10	20	10	100 (dont 20 sécables)
15X20X50		50	15	20	16	70 (dont 20 sécables)
20X20X50		50	20	20	17,5	50 (dont 10 angles + 10 sécables)
20X20X40		40	20	20	16	90
CHAINAGE		50	20	20	26	50
BANCHER		50	20	20	19	50 (dont 10 sécables)



INFORMATIONS STOCKAGE

L'ensemble des agglos sont stockés sur des palettes standards : 105x105 cm.

Les agglos 20x20x40 sont stockés sur des palettes 120x120 cm.

DEVELOPPEMENT DURABLE

- Longue durée de vie
- Production économe en énergie
- Coupes limitées, palettes consignées



100% NATUREL
100% RECYCLABLE*
**Sous forme de granulats.*



SERVICE TRANSPORT/LIVRAISON

Nous consulter.

Tel 43 12 62 – Fax 43 16 60 – Email: spb@gcm.nc