

LIBERTÉ ARCHITECTURALE ET CONFORT THERMIQUE

Utilisé dans le neuf ou la rénovation, ce béton fibré (ciment, résine, sable, eau et fibres de verre) vient habiller et protéger la structure du bâtiment. Il améliore les caractéristiques thermiques des parois avec les avantages d'une isolation par l'extérieur (ITE). Par sa maniabilité et sa texture, le CCV permet de réaliser des formes originales et de donner du volume.



UNE GRANDE LIBERTÉ ARCHITECTURALE

La diversité des dimensions et des aspects de finition permet une multitude de combinaisons permettant de s'adapter à tous vos projets, même les plus atypiques.

UNE ISOLATION THERMIQUE OPTIMALE ET PERSONNALISÉE

Une étude thermique au cas par cas permet d'optimiser la nature (polystyrène, polyuréthane ou autre) et l'épaisseur de l'isolant afin d'obtenir les résistances thermiques demandées.

UNE MANUTENTION ET UNE POSE FACILITÉES

Le faible poids des éléments permet le recours à des engins de levage légers et mobiles et optimise les transports. Les moyens de levage et de fixation, intégrés dans le panneau, sont invisibles après pose.

LE +
CMEG

La pose peut être réalisée par vos soins (grâce à un monitoring de pose de CCV) ou par nos équipes sur vos chantiers.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ÉPAISSEUR DU PAREMENT : 15 MM MINIMUM
- POIDS : ENVIRON 50 KG/M²
- ASPECT DE SURFACE : LISSE, MINÉRAL OU MATRICÉ OBTENU PAR AÉROGOMMAGE AVEC POCHOIRS, SABLAGE OU POLISSAGE
- LARGE CHOIX DE COULEURS
- DIMENSION DES PANNEAUX ALLANT JUSQU'À 24 M²
- JOINTS HORIZONTAUX ET VERTICAUX EN CREUX
- ENVELOPPE ISOLANTE (RESPECT RT2012)
- TRAITEMENT DE PROTECTION : HYDROFUGE DE SURFACE, ANTIGRAFFITI

QUALITÉ ET CERTIFICATIONS



CE



CSTB
le futur en construction



Contactez-nous !

02 31 29 12 00

www.cmeg.fr

Fondée en 1950, sous le statut de SCOP, CMEG est une entreprise générale de bâtiment, spécialisée dans la conception de procédés constructifs innovants. Située en Normandie, CMEG compte 200 collaborateurs répartis entre le siège social et les 3 sites de production. Toutes guidées par la passion du métier, nos équipes vous accompagnent sur l'ensemble du processus de construction, jusqu'à la livraison clé en main de vos projets.