

Ciment

Le constituant principal des ciments est le **clinker**, qui est obtenu à partir de la cuisson d'un mélange approprié de calcaire et d'argile

Vu l'importance des ciments dans les constructions d'aujourd'hui **EMA CONSO** propose une large gamme de ciments gris et blancs pour mieux répondre aux besoins de ses clients.

- Ciments gris : CPJ 45, CPJ 35,
- Ciments blancs : Superblanc CPJ 45



Tous les Ciments sont conformes à la norme marocaine **NM 10.1.004**

CPJ 35

Le CPJ 35 développe des performances adaptées pour une utilisation dans la confection des bétons faiblement sollicités, béton non armé et tous les types de mortiers.

- Béton non armé ou faiblement armé.
- Béton de résistance mécanique moyenne ou peu élevée

Le CPJ 35 est conditionné en sacs de 50 Kg et, à la demande et Il peut également être livré en vrac.



CPJ 45

Le CPJ 45 développe des performances qui lui permettent d'être utilisé pour les bétons armés courants et les bétons destinés aux travaux en grandes masses.

- Béton armé fortement sollicité (structures porteuses).
- Préfabriqué : hourdis, agglos, poutres et poutrelles.
- Béton précontraint et routier.
- Travaux en grande masse (barrages, ouvrages d'art).

Le CPJ 45 est conditionné en sacs de 50 Kg et, à la demande et Il peut également être livré en vrac.



Superblanc CPJ 45

Le Superblanc CPJ 45 contient un pourcentage minimum en Clinker de 65%, le reste étant constitué d'ajouts de calcaire blanc.

Sa performance et sa blancheur en font un ciment idéal pour les bétons polis destinés aux revêtements de sol (granito poli, mosaïque ...), pour les enduits colorés blancs ou colorés dans la masse, pour les bétons architectoniques ainsi que pour le mortier de jointement pour les revêtements

Le Superblanc CPJ 45 est conditionné en sacs de 50 Kg

