


CPJ 55

Ciment gris adapté aux travaux de bâtiment et de génie civil



Avantages du produit

CPJ 55 votre produit pour la confection du béton

- ⊕ Très bonnes performances mécaniques à court terme et moyen terme
- ⊕ Décoffrage rapide des éléments de structures (poteaux /poutres)
- ⊕ Bonne ouvrabilité

CPJ 55

Ciment gris adapté aux travaux de bâtiment et de génie civil

Définition

Ciment gris composé, contenant minimum 65% de clinker et maximum 35% d'ajouts secondaires (hors gypse)

Domaines d'application du produit

CPJ 55 est conçu pour:

- Les bétons armés fortement sollicités nécessitant des hautes résistances mécaniques à court terme et moyen terme:
 - Fondations: radier, semelles, longrine
 - Élévations: poteaux, poutres, voiles, planchers
- Les ouvrages de génie civil:
 - Ouvrages d'art
 - Plateformes industrielles, aéroports, etc...
 - Assainissement
- Voierie

Certification



Disponibilité



Conditionnement



Produit livré en vrac, en camion-citerne

Caractéristiques physiques et mécaniques garanties

CPJ 55 LafargeHolcim Maroc répond aux exigences de la norme NM 10.1.004

Résistances mécaniques à la compression déterminées conformément à la norme NM 10.1.005

PRODUIT DE CLASSE 55	VALEURS LIMITES GARANTIES PAR LA NORME NM 10.1.004
RC 2 J	>12 Mpa
RC 28 J	Li> 42 Mpa

Recommandations spécifiques et générales

- Utiliser des granulats répondant à la norme en vigueur. Veiller notamment à leur propreté, leur dureté, leur forme et leur granulométrie. S'assurer également de leur neutralité chimique vis-à-vis du ciment
- Utiliser une eau de gâchage répondant à la norme en vigueur, propre et ne contenant aucun produit qui puisse être nocif
- Limiter la quantité d'eau de gâchage conformément à la norme en vigueur
- Utiliser des adjuvants normalisés et respecter les dosages et conditions d'emploi des fournisseurs, vérifier la bonne comptabilité du couple «ciment-adjuvant»
- Protéger les surfaces de béton frais de la dessiccation par le bâchage, l'humidification, la pulvérisation de produit de cure

Protection individuelle et premiers soins



Évitez le contact avec les yeux en utilisant des lunettes de protection. En cas de contact, lavez abondamment avec de l'eau



Évitez toute inhalation en portant un masque anti-poussière. En cas d'inhalation, respirez dans un lieu aéré



Évitez le contact de la peau en utilisant des gants de protection

Contre-indications

Ce ciment ne doit pas être mélangé avec du plâtre ou de l'anhydrite

* LafargeHolcim Maroc, ne peut être tenu responsable d'une mauvaise application ou interprétation des informations contenues dans le présent document.

* En cas de questions, ne pas hésiter à nous consulter.

