

# PERFECTO

Ciment



“ Ciment conçu pour les travaux de maçonnerie, Perfecto est un 3 en 1, montage, dressage et finition sur blocs et briques ”

## DOMAINES D'APPLICATION DU PRODUIT

- Montage des murs ( blocs et briques )
- Dressage et talochage des enduits
- Finition des murs

	PERFECTO	CPJ 35
ACCROCHE AU MUR ET PERTE DE MATIÈRE	★★★	★
FISSURATION ET ASPECT FINITION	★★★	★★
MANIABILITÉ	★★★	★★
IMPACT ENVIRONNEMENTAL (RÉDUCTION CO2)	★★★	★★



Montage



Dressage



Finition



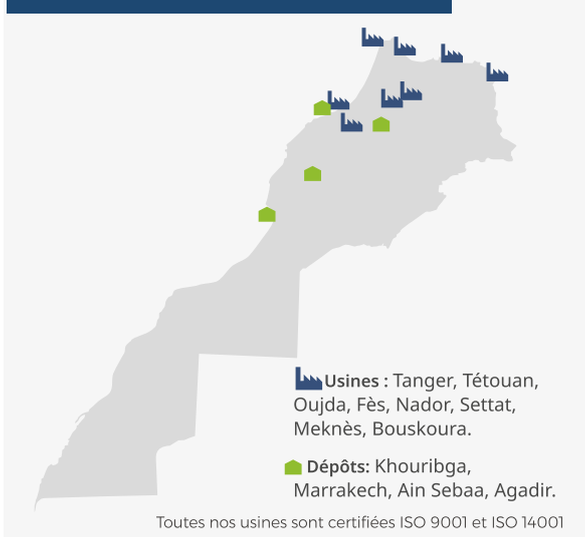
## AVANTAGES DU PRODUIT

Perfecto votre produit pour les travaux de maçonnerie :

- Facile à manipuler, très souple
- Réduit considérablement le risque de fissuration
- Très bonne finition des murs
- Très bonne accroche au mur
- Moins de perte de matière



## DISPONIBILITÉ



## PERFECTO

Perfecto est un ciment gris composé au minimum de 50% clinker et au maximum de 50% d'ajouts secondaires (hors gypse). Ce produit est certifié NM par IMANOR.

## CONDITIONNEMENT



Produit livré en sac de 45kg et sur palette  
Chargement manuel et automatique

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET MÉCANIQUES GARANTIES

Perfecto 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 7j	-
RC 28j	$f_{ck} > 12,5 \text{ Mpa}$



## IMPACT ENVIRONNEMENTAL

Perfecto, le premier produit labellisé ECO, permet une réduction de 35% des émissions de CO<sup>2</sup> tout en favorisant des rendements plus élevés pour les utilisateurs.

## 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 convient pas pour les travaux en milieu agressifs.  
Ce ciment ne doit pas être mélangé avec du plâtre ou de l'anhydrite.  
Ce ciment ne doit pas être utilisé dans la confection des bétons.

## 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.

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

\* En cas de question, ne pas hésiter à nous consulter

## LAFARGEHOLCIM MAROC

6, route de Mekka, Quartier les Crêtes - B.P 7234 - Casablanca 20 150  
www.lafargeholcim.com - Tél.: 05 22 52 49 72/80 - Fax : 05 22 50 45 06