



DWAM 55



DOMAINES D'APPLICATION DU PRODUIT

Dwam 55 est conçu pour :

- 🔹 Ouvrages bâtiment (fondations et structures porteuses)
- 🔹 Les dallages et les travaux divers de voirie

AVANTAGES DU PRODUIT

Dwam 55 votre produit pour la confection du béton

- 🔹 Très bonne ouvrabilité
- 🔹 Très bonnes performances mécaniques à court terme et moyen terme
- 🔹 Conditionnement adapté (45 kg)
- 🔹 Bétonnage par temps froid

	DWAM 55	CPJ 45
DURABILITÉ ET ROBUSTESSE	★★★	★★
RÉSISTANCE	★★★	★★
OUVRABILITÉ	★★★	★★



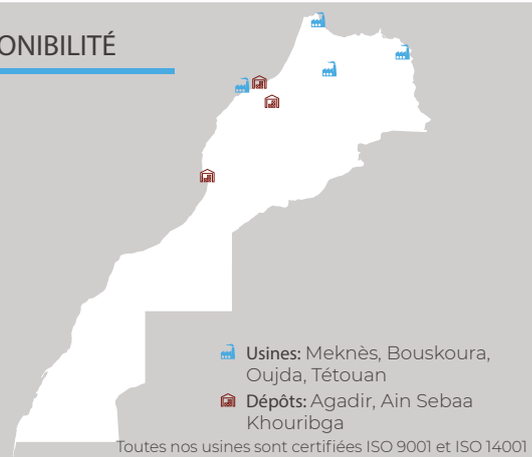
DWAM 55

Ciment gris, contenant du clinker avec, soit des cendres volantes (% 20) soit des fillers calcaire (% 10). Ce produit est certifié NM 10.1.004 et a reçu les certificats ISO 9001 et ISO 14001

Certification



DISPONIBILITÉ



CONDITIONNEMENT



Produit livré en sac de 45 KG et sur palette de 1,5 tonnes
Chargement manuel et automatique

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET MÉCANIQUES GARANTIES

DWAM 55 répond aux exigences de la norme marocaine NM 10.1.004

Résistances mécaniques à la compression déterminées conformément à la norme marocaine des essais 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

* 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

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 chapes / mortier

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