

Innover pour mieux bâtir



LBNI 35



DOMAINES D'APPLICATION DU PRODUIT

LBNI 35 est un ciment gris adapté pour tous les travaux de maçonnerie :

- ⬢ Montage des murs (jointement brique/ blocs)
- ⬢ Enduit de dressage et finition
- ⬢ Revêtement de sol et mur
- ⬢ Confection des chapes

AVANTAGES DU PRODUIT

LBNI 35 votre produit pour la maçonnerie :

- ⬢ Une bonne maniabilité
- ⬢ Une facilité de mise en oeuvre

CATALOGUE PRODUIT | FICHE COMMERCIALE

DÉCOUVREZ
LE TUTORIEL PRODUIT



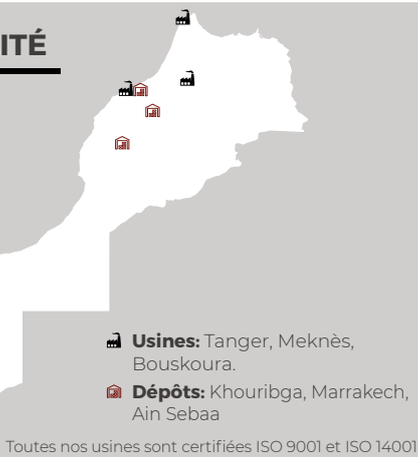
LBNI 35

LBNI 35 est composé au minimum de 65% de clinker et au maximum de 35% d'autres constituants (hors gypse)
Ce produit est certifié NM 10.1.004 par IMANOR

Certification



DISPONIBILITÉ



Usines: Tanger, Meknès, Bouskoura.
Dépôts: Khouribga, Marrakech, Ain Sebaa

Toutes nos usines sont certifiées ISO 9001 et ISO 14001

CONDITIONNEMENT



Produit livré en sac de 50 KG et sur palette de 1,5 tonnes
Chargement manuel et automatique

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET MÉCANIQUES GARANTIES

LBNI 35 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 7 J	>14 Mpa
RC 28 J	> 22 Mpa

RECOMMANDATIONS SPÉCIFIQUES ET GÉNÉRALES

- Utiliser du sable répondant à la norme en vigueur. Veiller notamment à sa propreté. 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

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 du béton

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