



# SUPERBLANC®

**32,5 R**  
POUR LES OUVRAGES  
TRADITIONNELS

**42,5 PM**  
POUR LES OUVRAGES  
EN BORD DE MER ET LA  
PRÉFABRICATION FORAINE



## CARACTÉRISTIQUES

### • APPELLATION NORMATIVE :

CEM II/B-LL 32,5 R CE CP2 NF  
CEM II/A-LL 42,5 N CE PM-CP2 NF

### • RÉSISTANCES (VALEURS MOYENNES)

	SUPERBLANC®		LE CLASSIC®
	32,5	42,5	
à 1 jours	17 MPa	18 MPa	
à 2 jours	23 MPa	28 MPa	16 MPa
à 28 jours	44 MPa	54 MPa	40 MPa

### • DÉBUT DE PRISE :

- 32,5 R : 2h30  
- 42,5 PM : 2h10

### • COULEUR LUMINANCE L\* : 92



POUR PLUS D'INFORMATIONS



FLASHEZ ICI

## ATOUTS PRODUIT



### UN NOUVEL EMBALLAGE QUI PRESERVE LES QUALITÉS DU CIMENT BLANC

- Emballage plus résistant dans la durée : conservation plus longue de plus de 30 %
- Moins de perte durant le stockage

### DES CIMENTS BLANCS ADAPTÉS À TOUS LES TYPES D'OUVRAGES ESTHÉTIQUES

- Superblanc® 32,5 R pour tous les ouvrages traditionnels
- Superblanc® 42,5 PM tous les ouvrages spécifiques (préfabrication foraine, bords de piscines) et toutes les applications en bord de mer. Il est le seul ciment blanc du marché à présenter la caractéristique PM.

### UNE BLANCHEUR PARFAITE

- Superblanc® garantit une blancheur constante et lumineuse
- Sa transparence fait ressortir la couleur naturelle des sables et des gravillons
- Superblanc® se marie parfaitement avec des colorants pour réaliser des bétons et mortiers teintés

### UN CALCAIRE D'EXCEPTION

- Lafarge produit ces ciments blanc SuperBlanc® en France dans une usine située au Teil en Ardèche

## ATOUTS LAFARGE



LIANTS HYDRAULIQUES  
www.marque-nf.com



### ÉQUIPE



DÉDIÉE

CERTIFICATIONS ISO 9001 (QUALITÉ) ET ISO 14001 (MANAGEMENT ENVIRONNEMENTAL)  
par Bureau Veritas de toutes nos cimenteries

## APPLICATIONS



### OUVRAGES ESTHÉTIQUES EN BÉTON :

- bétons bruts de décoffrage
- éléments architecturaux tels qu'appuis de fenêtre, seuils de porte, piliers d'entrée, couronnements de murs, corniches, bandeaux, escaliers, etc.
- décoration extérieure : allées en béton (désactivé, bouchardé, etc.), murets, bancs...
- piscines, plages de piscine

### MORTIERS :

- maçonnerie apparente
- jointoiement de carrelage
- chape décorative



Murs de soutènement



Plages



Allées

## DOSAGES



### Dosages pour 1 sac de 35 kg



	Dosage équivalent Kg de ciment/m <sup>3</sup> de béton	Sable de type 0/4 mm	Gravillons de type 4/20 mm	Eau	Volume
		Mélange à béton de type 0/20 mm			
OUVRAGES ESTHÉTIQUES EN BÉTON	350 Kg/m <sup>3</sup>	🪣 x 5	🪣 x 8	🚰 17 litres environ	100 litres environ
DALLAGES, PISCINE, PLAGE	400 Kg/m <sup>3</sup>	🪣 x 4	🪣 x 7	🚰 17 litres environ	90 litres environ
		🪣 x 9			
	Dosage équivalent Kg de ciment/m <sup>3</sup> de béton	Sable de type 0/5 mm		Eau	Volume
MORTIERS	350 Kg/m <sup>3</sup>	🪣 x 10		🚰 17 litres environ	100 litres environ

Dosages et granulométries donnés à titre indicatif et pouvant varier suivant la provenance des matériaux et leur teneur en eau. Les caractéristiques techniques et conditions restrictives d'utilisation de nos produits sont disponibles sur demande avec FTP.

## SERVICES EXCLUSIFS



- **DISPONIBILITÉ PRODUITS** : optimisée grâce à la proximité entre nos cimenteries et votre négoce habituel (100 km moyenne de distance)
- **ASSISTANCE CHANTIERS** : conseils de mise en oeuvre pour les chantiers techniques
- **SECURITÉ** : indications systématiques sur nos sacs des recommandations de sécurité et d'ergonomie pour les utilisateurs

### INFORMATION POUR LES ARTISANS :

- **OUTILS** : carnet de chantier, gamme des bâtisseurs
- **NUMÉRO ALLÔ LAFARGE** :  
**0 820 385 385** Service 0,12 €/min + prix appel
- DU LUNDI AU VENDREDI DE 8H00 À 18H00
- **SITE INTERNET** : [www.lafarge.fr](http://www.lafarge.fr)  
(informations générales, fiches commerciales, fiches de données de sécurité, déclarations des performances).

POUR PLUS D'INFORMATIONS



FLASHEZ ICI