



# SUPERBLANC®

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



**42,5 PM**  
POUR LES OUVRAGES  
EN BORD DE MER



**52,5 N**  
POUR LA PRÉFABRICATION  
FORRAINE



les matériaux au cœur de la vie™

## CARACTÉRISTIQUES

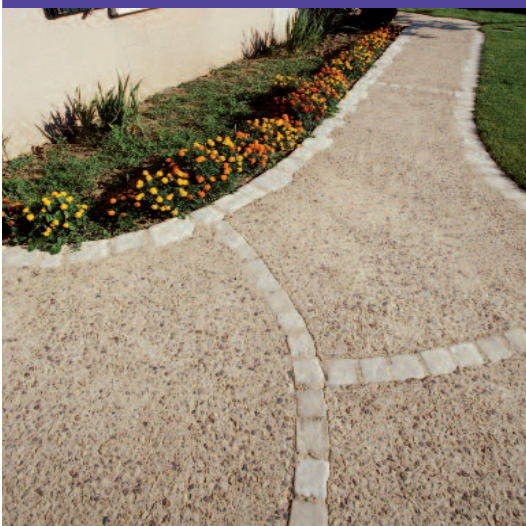
- **APPELLATIONS NORMATIVES :**  
CEM II/B-LL 32,5 R CE CP2 NF  
CEM II/A-LL 42,5 N CE PM-CP2 NF  
CEM I 52,5 N CE CP2 NF

- **RÉSISTANCES (VALEURS MOYENNES) :**

	SUPERBLANC			LE CLASSIC
	32,5	42,5	52,5	
à 1 jour	17 MPa	18 MPa	24 MPa	
à 2 jours	23 MPa	28 MPa	33 MPa	16 MPa
à 28 jours	44 MPa	54 MPa	62 MPa	40 MPa

- **DÉBUT DE PRISE :**  
- 32,5 R : 2h30  
- 42,5 PM : 2h10  
- 52,5 N : 2h00

- **COULEUR LUMINANCE L\* : 92**



## Ciment blanc pour ouvrages esthétiques

### ATOUTS PRODUIT

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

- Superblanc® 32,5 R pour tous les ouvrages traditionnels
- Superblanc® 42,5 PM pour tous les ouvrages en béton, même en bord de mer. Il est le seul ciment blanc du marché à présenter cette caractéristique
- Superblanc® 52,5 N pour la préfabrication forraine

#### UNE BLANCHEUR PARFAITE

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

#### UN CALCAIRE D'EXCEPTION

- Lafarge Ciments a une des deux seules usines de ciment blanc en France, située au Teil en Ardèche.

### ATOUTS LAFARGE



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...
- piscine, plages

### MORTIERS :

- maçonnerie apparente
- jointoiement de carrelage
- chape décorative



Murets

Plages

Allées

## DOSAGES



Dosages pour  
1 sac de 35 kg



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

Dosages donnés à titre indicatif et pouvant varier suivant les matériaux régionaux et le taux d'hygrométrie des granulats.

## 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 œuvre 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 INDIGO ALLÔ LAFARGE** :  
**N° Indigo 0 820 385 385** N° indigo 0,15€/mn  
 DU LUNDI AU VENDREDI DE 8H00 À 18H00
- **SITE INTERNET** : [www.lafarge-france.fr](http://www.lafarge-france.fr)  
 (informations générales, fiches commerciales, fiches de données de sécurité).

