

Bilan technique

Centrale : LORMONT BDG

Tel :

Fax :

Client :

Chantier :

Produit

LB Voiles C25/30 II/A 42,5R CP2+LC D16 S4 XF1 CL0,40

B252C944P0

Caractéristiques techniques

Dmax	: 16.0	Liant équ.	: 294
Consistance	: S4 160 a 210 mm	Eau efficace	: 161
Résistance garantie	: 25 MPa Cylindre	Eau eff / liant équ.	: 0.55
Classe d'exposition	: XF1et XC3.XC4.XD1 (F)	A dans liant équ.	: 31
Classe de chlorure	: 0.40	Dosage mini	: 294
E/C maxi	: 0.60	Dosage demandé	:
		G/S	: 1.20

Composition

Type	Constituant	Libellé	Quantité (kg/m³)	Alcalin (%)	Alcalin masse (kg/m³)	Chlorure (%)	Chlorure masse (kg/m³)	Indice I (%)	Indice I (kg/m3)
Ciments 1	II42L LC	CEM II/A-LL 42.5 R CP2 La Couronne	287	0.6000	1.722	0.1000	0.287	0.24	68.88
Sables 1	0/4R MTPOU	0/4 r Montpouillan	830	0.0029	0.024	0.0100	0.083	0.39	323.70
Gravillons 1	4/16SC FIE	4/16scl Le Fieu (LAFARGE Granulats)	1 000	0.0016	0.016	0.0100	0.100	0.39	390.00
Adjuvants 1	OPT 224	Optima 224	1.44	1.0000	0.014	0.1000	0.001		
Additions 1	LA LCO	L-AC A FM Add. Calcaire La Couronne	33	0.0300	0.010	0.0100	0.003		
Eaux 1	EAU DECANT	EAU DECANTEE	180	0.0190	0.034	0.0100	0.018		
TOTAL			2331		1.821		0.493		0.34

Teneur en Chlorure

0.168

Observations :

Le Responsable Qualité,