

Centrale certifiée selon SN EN 206

FORMULAIRE DE COMMANDE BETON OU AUTRES

à envoyer par fax uniquement

centrale Tél.: 024 / 463.19.69 technique Tél.: 079 / 285.07.76

	Entreprise	:			
Renseignement client					
	Tél./Natel/Fax	:	/	1	
	Personne de contact/Tél.	:		/	
	Chantier	:			
	A livrer : OUI NON	l			
	DATE DE LIVRAISON	:	HEURE LIVR	AISON: De: à	
	Type d'ouvrage	: Dalle/R	adier 🗌 I	Murs/Pilliers	
	Mise en place	: Dempe	☐ Grue ☐ [Dans silo 🔲 Autres :	
	Vitesse de bétonnage	: Normal	☐ Lent ☐ I	Rapide	
	Lieu et date	:		Signature :	
Bétons à propriétés spécifiées selon EN 206	Béton sorte A :	Béton sorte G	: sans air entr	rainé Béton type 1 VS :]
	Béton sorte B :	Béton sorte G	: avec air enti	rainé Béton type 2 VS :]
	Béton sorte C :	Béton SDC	: 🗆	Béton type 3 VS :	
		Béton SCC	: 🗆	<u>Adjuvants</u>	
	En cas de demande de béton sorte D,	E ou F nous four	nissons la sorte G	Retardateur [h] :	
				Antigel :	
	N° commande autre		_	Autres :	
	QUANTITE BETON :		_m3	Numérotation correspondant unique liste de prix SOUS-VENT BE	
	Rubrique à remplir uniquement si recette non définie ou en cas de doute				
	Classe de résistance :	☐ C20/25	☐ C25/30 ☐ C30/3	7 🗌 C35/45 🔲 Autres :	
	Classe d'exposition : X0) XC1	☐ XC2 ☐ XC3	☐ XC4	
		XD1	☐ XD2a ☐ XD2b	☐ XD3	
		☐ XF1 ☐ XA1	☐ XF2☐ XF3☐ XA2☐ XA3	☐ XF4	
	Classe de teneur en chloures	: CI 0.10	☐ CI 0.20 ☐ CI 0.40	O	
	Diamètre max. des granulats	: Dmax 32	□ D _{max} 16	Autres :	
	Classe de consistance	:	□ C1 □ C2		
		☐ S1	☐ S2 ☐ S3	S4	
		F1	☐ F2 ☐ F3	☐ F4 ☐ F5	
Autres	Autres :			Quantité	m3
	Dosage ciment CP [kg/m3]:		Types de ciment :	☐ CEM II/A-LL 42.5 N	
			_	☐ CEM I 52.5 R	
	Granulométrie	: 🗌 0/22	□ 0/16	☐ Autres : ☐ Autres :	
	Propriétés particulières	. <u> </u>		Autres:	_