

02175X0017
02175X0016



Béton Prêt à l'Emploi
Chemin des Vieilles Vignes
28630 BERCHERES-LES-PIERRES
Tél. 02.37.26.03.77
Fax 02.37.26.00.15

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

FORMULE COUL1200A

COULIS 1200 KG CEM I 52.5 N

Caractéristiques :

Qualité et provenance du ciment : CEM I 52.5 N CE NF – CIMALUX - Esch

Dosage en ciment : 1200 Kg/m³

La Borde Margon
28400 NOGENT LE ROTROU
Tel:0237525954 Fax:0237523652

Gravillon 4/12.5 lavé

Péetrographie : Alluvionnaire
laboration : Semi-Concassé Lavé
Couleur : Jaune et Marron

Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

4 12.5

Norme

Norme NF P 18-545 Article 10 - EN 12620+A1 et EN 13139

Code

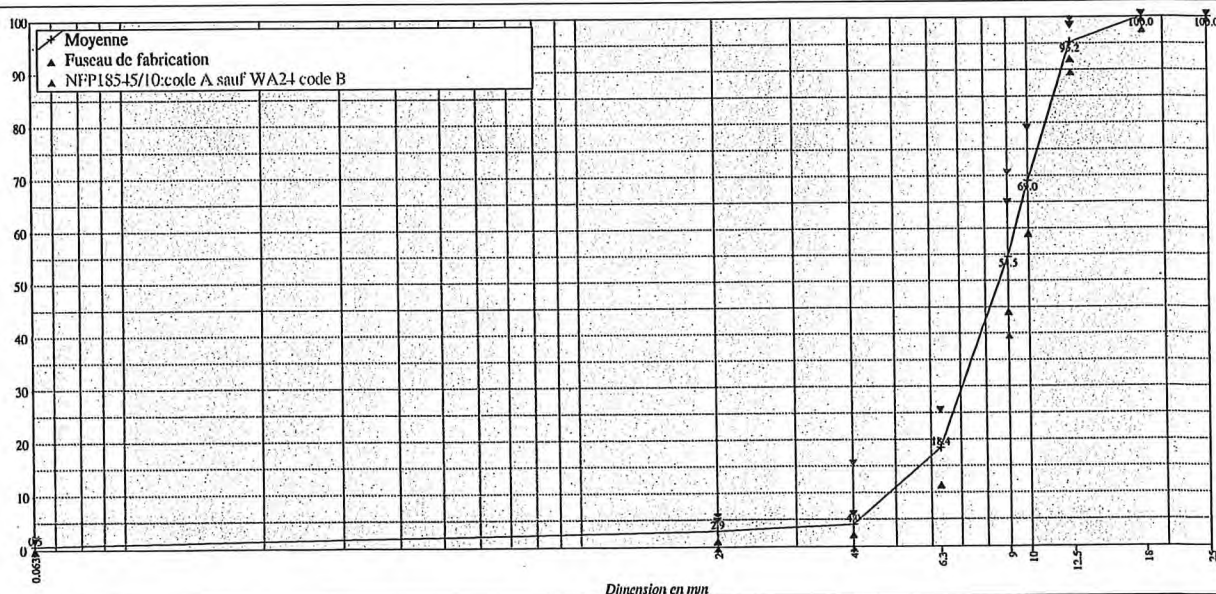
code A sauf WA24 code B

	0.063	d/2 2	d 4	6.3	D/1.4 9	10	D 12.5	1.4D 18	2D 25	FI	W	LA	MVR	WA24	SO3	CI	S	Imp	LITHO	Na2O
tendue e					30															
tilude U	0.3	1	5		6		5	1		4		3		0.5		0.003	0.1			
3.4U	1.8	6	20		76		100	100		24		33		5.5		0.013	0.50			
S.S.	1.5	5	15		70		99	100	100	20		30		5.0	0.20	0.010	0.40	0.10		
	0.0	0	0		40		90	98	100											
-U	0.0	0	0		34		85	97												
cart-type max					9.09															

Partie informative

Résultats de production

	du 27/04/15 au 27/10/15											LA	du 02/02/15 au 02/02/15			du 08/04/15 au 08/04/15						
	0.063	2	4	6.3	9	10	12.5	18	25	FI	W	LA	MVR	WA24	SO3	CI	S	Imp	LITHO	Na2O		
Maximum	1.4	5	6	28	67	78	98	100	100	18	7.8											
25xEcart-types	1.0	4	5	25	64	79	98	100	100		7.5											
anne Xf	0.5	3	4	18	54	69	95	100	100	16	5.9	24	2.45	3.0	0.02	< 0.01 %	0.03	Néant	PRP	< 0.0001		
f-1.25xEcart-types	0.1	1	3	12	45	59	92	100	100		4.3											
num	0.2	1	2	12	41	53	90	100	100	11	2.9											
t-type	0.36	1.2	1.2	5.3	7.9	7.7	2.2	0.0	0.0	3.0	1.30											
nombre de résultats	21	21	21	21	21	21	21	21	21	6	21	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	Mg/m3	%	% SO3	%	% S	%		%		



Dimension en mm

W11.11.02.11.284-1 (c) Arrod 1996,2015

02175x0017
02175x0016

La Borde Margon
28400 NOGENT LE ROTROU
Tel:0237525954 Fax:0237523652

Gravillon 11.2/22.4 lavé

Péetrographie : Alluvionnaire
Laboration : Semi-Concassé Lavé
Couleur : Jaune et Marron

Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Norme

Norme NF P 18-545 Article 10 - EN 12620+A1

Code

Code A

Classe granulaire

11.2

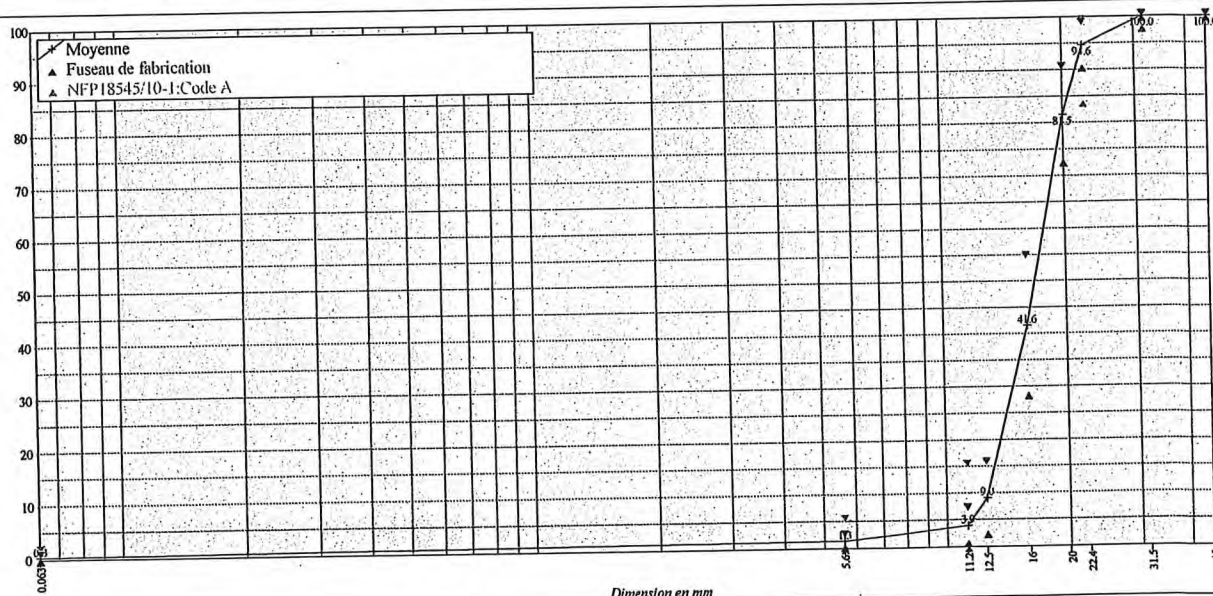
22.4

	d/2	d	D	1.4D	2D	FI	LA	W	SO3	CI	S	Imp	LITHO	Na2O	MVR	WA24
	0.063	5.6	11.2	12.5	16	20	22.4	31.5	45							
rendue e			15				15									
itude U	0.3	1	5				5	1		4	3	0.15	0.003	0.1		0.5
U	1.8	6	20				100	100		24	33	0.35	0.013	0.50		3.0
S.S.	1.5	5	15				99	100	100	20	30	0.20	0.010	0.40	0.10	2.5
	0.0	0	0				84	98	100							
-U	0.0	0	0				79	97								
cart-type max																

Partie informative

Résultats de production

	du 27/04/15 au 27/10/15												du 08/04/15 au 08/04/15							du 02/02/15 au 02/02/15	
	0.063	5.6	11.2	12.5	16	20	22.4	31.5	45	FI	LA	W	SO3	CI	S	Imp	LITHO	Na2O	MVR	WA24	
Maximum	0.5	3	10	27	69	96	99	100	100	15		3.6									
25xEcart-types	0.5	2	7	15	54	90	99	100	100			3.2									
onne Xf	0.3	1	4	9	42	81	95	100	100	9	24	2.5	0.02	< 0.01 %	0.03	Néant	PRP	< 0.0001	2.53	1.3	
F-1.25xEcart-types	0.1	1	1	3	29	73	91	100	100			1.7									
um	0.1	1	1	3	25	70	87	100	100	5		1.3									
-type	0.14	0.6	2.4	5.1	10.3	7.0	3.1	0.0	0.0	3.0		0.60									
ombre de résultats	23	23	23	23	23	23	23	23	23	6	1	23	1	1	1	1	1	1	1	1	
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	% SO3	%	% S	%		%	Mg/m3	%	



W11, 11.02.11.284-1 (c) Arcade 1996,2015

0217 Sx0017
0217 Sx0016



PASSENAUD

recyclage

R.D. 323 - 72470 CHAMPAGNÉ

Tél : 02 43 54 12 54

Fax : 02 43 89 15 38

N° 409956

Date : 13/03/16

Nom : Cissé - Barlane

Immatriculation : BC 714 HZ

FM A Cissé Barlane (17270)

Platin (230K)

Fil A Barlane (17K)

02175X0017
02175X0016

Bijon Grandats CIDE Agence de Villiers
site de Villiers

Rue Départementale 104
28130 VILLIERS LE MORNIER
Tel: 02 37 92 50 92
Fax: 02 37 92 75 78

Le: 15/03/2018 à 09:02

M. FORCIEF VILLIERS

Produit GIRDUS NF EN12620+A1
010 CRAVILLON 4M25 ALU/CHAMANE

Chantier
015 NOGENT LE ROI

Cumul des quantités livrées du produit sur le chantier:
Quantité journalière 8,000 M / Quantité totale 8,000 M

Signature chauffeur

Remarque: Vous êtes responsable de votre comportement
ATTENTION: LE CHAUFFEUR DOIT INTERVENIR

BON DE LIVRAISON N° 02.00012231.01

Sté Cisse

ZA DE LA VOLLEBIE
72440 BOULOGNE

Code client 411101078

Transport Départ

Véhicule

Poids Brut	0,000 M
Tare	0,000 M
Poids Net	0,000 M

Signature client

02175x0017
02175x0016



BON DE LIVRAISON

accusé de réception de commande

BÉTON PRÊT À L'EMPLOI

Chemin des Vieilles Vignes - 28630 BERCÈRES-LES-PIERRES

TÉL. 02 37 26 03 77 - FAX 02 37 26 00 15

SA au capital de 1 000 000,00 € - Site : www.smbp.fr

Siret : 313 282 824 000 17 - FR 61 313 282 824 - NAF : 0812 Z

02175X0017

TAPIS CONVOYEUR
POMPE À BÉTON
MIXO-POMPE

02175X0016

DATE : 15/07/18

CLIENT

CHANTIER

CENTRALE

CISSE YVES
72410 BOULOGNE

NOGENT LE ROI - RUE DU CHEMIN VERT -
NOGENT LE ROI (28210)

CODE

02175X0016

ODE CLIENT

RÉF. COMMANDE

CODE CHANTIER

RÉF. ENLÈVEMENT

TÉL.

FAX.

02 37 26 03 77

02 37 26 00 15

OTÉ

2.50 m3

CODE BÉTON

CG012004

CERTIFICATION

N° BON DE
LIVRAISON

10035784

DÉSIGNATION

SERVICES

CODE-LIBELLÉ

QUANTITÉ

ADJUVANTS/AJOUTS

CODE-LIBELLÉ

QUANTITÉ

ZONE

CODE VÉHICULE

CODE CHAUFFEUR

TRANSPORTEUR

Z.TR

05

DP104AL ATS

NICOLAS MOREAU

ATS

05

HEURES

DE GÂCHÉE (4)

08:52

CONVENUE

PART CENTRALE

ARRIVÉE CHANTIER

DÉBUT DÉCHARGEMENT

FIN DÉCHARGEMENT

PART CHANTIER

ATTENTE

MESSAGE

NOTRE CHAUFFEUR A REÇU L'ORDRE DE N'AJOUTER NI EAU, NI AUTRE INGRÉDIENTS

Si à votre demande expresse de l'eau ou tout autre produit est ajouté au béton, cela sera signalé sur le bon de livraison et notre société se trouvera exonérée de plein droit de toute responsabilité quant aux caractéristiques et performances du produit livré. Dans le cas d'un produit NF, il perd de facto sa certification.

LITRES D'EAU

AJOUTS CLIENT

☒ liquide

☐ solide

LIVRAISON RÉCEPTIONNÉE

NOM DU SIGNATAIRE

SIGNATURE

AVERTISSEMENT



Xi Irritant

Je reconnais avoir pris connaissance des conditions de vente et des précautions d'emploi figurant au verso et déclare les accepter.

responsabilité du choix de la classe d'exposition incombe au client-prescripteur.

1) BPS = Béton à propriétés spécifiées, BCP = Béton à composition prescrite. En l'absence d'une composition spécifiée par le client-prescripteur résultant d'une étude réalisée par lui et sous sa responsabilité, les BCP correspondent à la définition donnée à l'article 4.5.3 du DTU.21, à savoir une résistance caractéristique maximale en compression à 28 j de 8 MPa pour un dosage en ciment de 250 kg/m3, de 12 MPa pour un dosage en ciment de 300 kg/m3, de 16 MPa pour un dosage en ciment de 350 kg/m3 et de 20 MPa pour un dosage en ciment de 400 kg/m3. PSP = Produit spécial non couvert par le champs d'application de la norme NF EN 206-1. Sauf dispositions particulières, la résistance du béton est mesurée sur des cylindres 16 x 32 ou 15 x 30. S = classe d'affaissement au cône d'Abrams—S1 = 10 à 40 mm—S2 = 50 à 90 mm—S3 = 100 à 150 mm—S4 = 160 à 210 mm—S5 > 220 mm. Sauf dispositions particulières, le béton doit être mis en œuvre, au plus tard, 2 heures après fabrication de la première gâchée.

AVERTISSEMENT

Certains constituants du béton, tels que le ciment et les adjuvants peuvent provoquer des brûlures, des allergies ou des rougeurs en cas de contact prolongé avec la peau. Il est donc nécessaire d'utiliser des gants, des lunettes, des bottes et des vêtements imperméables lors de la mise en œuvre du béton ou du mortier. En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau froide et claire.

Phases de risque (R)

R 36/38 Irritant pour les yeux et la peau
R43 Peut entraîner une sensibilisation

Conseils de prudence (S)

S2 Conserver hors de la portée des enfants
S24/25 Éviter le contact avec la peau et les yeux

Nom du signataire (utilisateur) :

Heure de signature :

Signature

Je reconnais avoir pris connaissance de cet avertissement



Xi Irritant



BON DE LIVRAISON

accusé de réception de commande

BÉTON PRÊT À L'EMPLOI

Chemin des Vieilles Vignes - 28630 BERCHÈRES-LES-PIERRES

TÉL. 02 37 26 03 77 - FAX 02 37 26 00 15

SA au capital de 1 000 000,00 € - Site : www.smbp.fr

Siret : 313 282 824 000 17 - FR 61 313 282 824 - NAF : 0812 Z

TAPIS CONVOYEUR
POMPE À BÉTON
MIXO-POMPE

02175x0017

DATE :

CLIENT

CHANTIER

CENTRALE

CODE

CODE CLIENT

RÉF. COMMANDE

CODE CHANTIER

RÉF. ENLÈVEMENT

TÉL. 02 37 26 03 77

FAX. 02 37 26 00 15

N° BON DE
LIVRAISON

10035844

CODE BÉTON

CERTIFICATION

SERVICES

CODE-LIBELLÉ

QUANTITÉ

ADJUVANTS/AJOUTS

CODE-LIBELLÉ

QUANTITÉ

Désignation

p. commerciale/Sous famille
de de ciment
ment

Désignation béton

Classe de résistance
antulaire (DM/10)

Classe de consistance

Classe d'environnement/exposition

Type de béton/Classe chlorure

XC1 (F) C25/30 DMAX20 S4 CL0.40

CEM II

CEM II/A-L 42.5 R CR2

RPS NF EN 206-1

C25/30

20

S4

XC1 (F)

CI-0.40%

ZONE

CODE VÉHICULE

CODE CHAUFFEUR

TRANSPORTEUR

Z.TR

HEURES

GÂCHÉE (4)

ART CENTRALE

ARRIVÉE CHANTIER

DÉBUT DÉCHARGEMENT

FIN DÉCHARGEMENT

ART CHANTIER

ATTENTE

MESSAGE

NOTRE CHAUFFEUR A REÇU L'ORDRE DE N'AJOUTER NI EAU, NI AUTRE INGRÉDIENTS

Si à votre demande expresse de l'eau ou tout autre produit est ajouté au béton, cela sera signalé sur le bon de livraison et notre société se trouvera exonérée de plein droit de toute responsabilité quant aux caractéristiques et performances du produit livré. Dans le cas d'un produit NF, il perd de facto sa certification.

LITRES D'EAU

AJOUTS CLIENT : ☐ liquide
☐ solide

LIVRAISON RÉCEPTIONNÉE

NOM DU SIGNATAIRE

SIGNATURE

AVERTISSEMENT

Je reconnais avoir pris connaissance des conditions de vente et des précautions d'emploi figurant au verso et déclare les accepter.

responsabilité du choix de la classe d'exposition incombe au client-prescripteur.

1) BPS = Béton à propriétés spécifiées. BCP = Béton à composition prescrite. En l'absence d'une composition spécifiée par le client-prescripteur résultant d'une étude réalisée par lui et sous sa responsabilité, les BCP correspondent à la définition donnée à l'article 4.5.3 du DTU.21, à savoir une résistance caractéristique maximale en compression à 28 j de 8 MPa pour un dosage en ciment de 250 kg/m³, de 12 MPa pour un dosage en ciment de 300 kg/m³, de 16 MPa pour un dosage en ciment de 350 kg/m³ et de 20 MPa pour un dosage en ciment de 400 kg/m³. PSP = Produit spécial non couvert par le champs d'application de la norme NF EN 206-1 sauf dispositions particulières, la résistance du béton est mesurée sur des cylindres 16 x 32 ou 15 x 30.
2) S = classe d'affaiblissement au cône d'Abrams—S1 = 10 à 40 mm—S2 = 50 à 90 mm—S3 = 100 à 150 mm—S4 = 160 à 210 mm—S5 > 220 mm
3) sauf dispositions particulières, le béton doit être mis en œuvre, au plus tard, 2 heures après fabrication de la première gâchée.

AVERTISSEMENT

Certains constituants du béton, tels que le ciment et les adjuvants peuvent provoquer des brûlures, des allergies ou des rougeurs en cas de contact prolongé avec la peau. Il est donc nécessaire d'utiliser des gants, des lunettes, des bottes et des vêtements imperméables lors de la mise en œuvre du béton ou du mortier. En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau froide et claire.

Phases de risque (R)

R 36/38 Irritant pour les yeux et la peau
R43 Peut entraîner une sensibilisation

Conseils de prudence (S)

S2 Conserver hors de la portée des enfants
S24/25 Éviter le contact avec la peau et les yeux

Nom du signataire (utilisateur) :

Heure de signature :

Signature

Je reconnais avoir pris connaissance de cet avertissement



Xi irritant



BON DE LIVRAISON

accusé de réception de commande

BÉTON PRÊT À L'EMPLOI

Chemin des Vieilles Vignes - 28630 BERCHÈRES-LES-PIERRES

TÉL. 02 37 26 03 77 - FAX 02 37 26 00 15

SA au capital de 1 000 000,00 € - Site : www.smbp.fr

Siret : 313 282 824 000 17 - FR 61 313 282 824 - NAF : 0812 Z

02ASX 0017
TAPIS CONVOYEUR
POMPE À BÉTON
MIXO-POMPE

02175x0016

DATE : 17/09/10

CLIENT

CHANTIER

CENTRALE

CODE

CODE CLIENT

RÉF. COMMANDE

CODE CHANTIER

RÉF. ENLÈVEMENT

TÉL.

FAX.

CODE BÉTON

CERTIFICATION

N° BON DE
LIVRAISON

Désignation

Usage : p. commerciale/Sous famille
Type de ciment : CEM II
Designation béton : CEM II/A-L 42,5 R CP2
Classe de résistance : BPS NF EN 206-1
Classe de consistance : C25/30
Classe de consistance : 20
Classe de consistance : S4
Classe d'environnement/exposition : XC1 (F)
Type de béton/Classe chlorure : Cl-0.40%

SERVICES

CODE-LIBELLÉ

QUANTITÉ

ADJUVANTS/AJOUTS

CODE-LIBELLÉ

QUANTITÉ

ZONE

CODE VÉHICULE

CODE CHAUFFEUR

TRANSPORTEUR

Z.TR

05

CA019HC SMBP

RENE COUPE

SMBP

05

HEURES

É GÂCHÉE (4)

12-17

CONVENUE

ART CENTRALE

ARRIVÉE CHANTIER

DÉBUT DÉCHARGEMENT

FIN DÉCHARGEMENT

ART CHANTIER

ATTENTE

MESSAGE

NOTRE CHAUFFEUR A REÇU L'ORDRE DE N'AJOUTER NI EAU, NI AUTRE INGRÉDIENTS

Si à votre demande, expresse de l'eau ou tout autre produit est ajouté au béton, cela sera signalé sur le bon de livraison et notre société se trouvera exonérée de plein droit de toute responsabilité quant aux caractéristiques et performances du produit livré. Dans le cas d'un produit NF, il perd de facto sa certification.

LITRES D'EAU

AJOUTS CLIENT : ☒ liquide ☐ solide

LIVRAISON RÉCEPTIONNÉE

NOM DU SIGNATAIRE

SIGNATURE

AVERTISSEMENT



Xi irritant

Je reconnais avoir pris connaissance des conditions de vente et des précautions d'emploi figurant au verso et déclare les accepter.

responsabilité du choix de la classe d'exposition incombe au client-prescripteur.

1) BPS = Béton à propriétés spécifiées. BCP = Béton à composition prescrite. En l'absence d'une composition spécifiée par le client-prescripteur résultant d'une étude réalisée par lui et sous sa responsabilité, les BCP correspondent à la définition donnée à l'article 4.5.3 du DTU.21, à savoir une résistance caractéristique maximale en compression à 28 j de 8 MPa pour un dosage en ciment de 250 kg/m3, de 12 MPa pour un dosage en ciment de 300 kg/m3, de 16 MPa pour un dosage en ciment de 350 kg/m3 et de 20 MPa pour un dosage en ciment de 400 kg/m3. PSP = Produit spécial non couvert par le champs d'application de la norme NF EN 206-1. Sauf dispositions particulières, la résistance du béton est mesurée sur des cylindres 16 x 32 ou 15 x 30. S = classe d'affaiblissement au cône d'Abrams—S1 = 10 à 40 mm—S2 = 50 à 90 mm—S3 = 100 à 150 mm—S4 = 160 à 210 mm—S5 > 220 mm. Sauf dispositions particulières, le béton doit être mis en œuvre, au plus tard, 2 heures après fabrication de la première gâchée.

AVERTISSEMENT

Certains constituants du béton, tels que le ciment et les adjuvants peuvent provoquer des brûlures, des allergies ou des rougeurs en cas de contact prolongé avec la peau. Il est donc nécessaire d'utiliser des gants, des lunettes, des bottes et des vêtements imperméables lors de la mise en œuvre du béton ou du mortier. En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau froide et claire.

Phases de risque (R)

R 36/38 Irritant pour les yeux et la peau
R43 Peut entraîner une sensibilisation

Conseils de prudence (S)

S2 Conserver hors de la portée des enfants
S24/25 Éviter le contact avec la peau et les yeux

Nom du signataire (utilisateur) :

Heure de signature :

Signature

Je reconnais avoir pris connaissance de cet avertissement



CEMEX Bétons Centre et Ouest 5 AVENUE PARC FLORAL 45100 ORLÉANS

www.cemex.fr

Tel:

Fax

Siège social:

2 rue du Verseau

SIREN 423 94583 RUNGIS - SIREN 410288252 - RCS

Crédit- SAS au capital de 7 831 268 EURO\$

Client: CISSE YVES SARL

50172192

Chantier: ENLEVE LE MANS

65373157

Accès: ENLEVE LE MANS

65373157

72000 LE MANS

Centrale: J312 BOULOIRE

UP Certifiée ISO 14001

Appellation commerciale et options

CXB EN 206 C20/25 XC1 G1

BOÎTE DE LIVRAISON No: J31200000081

Numéro BL RMS: 154600976

Date: 18/03/2016 07:57:01

Code Béton: 20152339/10024721-01

Commande: 164600878

Service: L001

Quantité livrée: 0.50 M3

Tel: 02 43 35 49 83

Fax: 02 43 35 55 98

Dés. de norme(1): BPS EN 206/CN

Certification:

Cl. de résistance(3): C20/25

Cl. d'exposition(2): XC1/XC2(F)

D max: 11.2000

Cl. de Teneur en Cl: CL0.40

Cl. de Consistance(4): S1

Addition(7): L -

Min Ciment:

Ciment: CEM II/A-LL 42,5 R CE CP2 NF -

Prestations complémentaires

Adjuvants

Quantité Unité Libellé

Transport

Louageur:

Nom de chauffeur: QUINTIL

Véhicule: 13183923

Zone de transport: 0

Immatriculation: BC724HZ

Zone de distribution: 1

P.O.

Commentaire: /noagent le roi/

Retour béton:

NON:

OUI: Quantité estimée: m3



Produits irritants, voir précautions d'emploi article 7 du verso

Heures	1 ^{re} gâchée	Arrivée chantier	Début d'installation	Fin d'installation	Début vidange ou pompage	Fin de vidange ou pompage	Départ chantier	Retour centrale	Convenue	Limite d'utilisation (8)
	07:57									09:57
<p>(1) BPS: Béton à Propriétés Spécifiées - BCPE: Béton à Composition Prescrite résultant d'une étude réalisée par le client - BCPN: Béton à Composition Prescrite définie dans une norme (NF P 18-201 - DTU 21) - HCAN: Appellation réservée aux produits non couverts par le domaine d'application de la norme NF EN 206-1 - BIPS: Béton d'ingénierie à propriétés spécifiées - BICP: Béton d'ingénierie à composition prescrite.</p> <p>(2) La classe XO ne peut convenir que pour des bétons ne subissant aucune agression, non armés ou faiblement armés avec un enrobage d'au moins 5 cm.</p> <p>(3) Contrôle de la résistance effectué sur cylindres.</p> <p>(4) Consistance: S1 (10 à 40 mm) S2 (50 à 90 mm) S3 (100 à 150 mm) S4 (160 à 210 mm) S5 (sup. 220mm) SF1 (550 à 650 mm), SF2 (660 à 750 mm), SF3 (760 à 850 mm).</p> <p>(5) La valeur du coefficient k d'une addition est sélectionnée conformément à l'article NA 5.2.5.2.2 de la norme NF EN 206-1.</p> <p>(6) Dosage minimum lorsque spécifié par le client dans le cas des BPS et dosage nominal dans le cas des BCP. En l'absence d'une composition spécifiée par le client-prescripteur résultant d'une étude réalisée par lui sous sa responsabilité, les BCP correspondront à la définition restrictive donnée à l'article 4.5.3 du DTU 21, à savoir 250 kg/m3 de ciment = 8 MPa; 300 kg/m3 = 12 MPa; 350 kg/m3 = 16 MPa 400 kg/m3 = 20 MPa.</p> <p>(7) Additions calcaires (L), Cendres volantes (V), Cendres volantes humides (VH), Additions siliceuses (U), Laitiers moulus (S), Fumées de silice (D), Métaokaolin Type A (M).</p> <p>(8) Sauf dispositions particulières, le béton doit être mis en œuvre au plus tard 2 heures après la fabrication de la première gâchée.</p> <p>(9) Tout ajout d'eau sur chantier, à la demande du client, rend le béton non conforme à la norme NF EN 206-1 et le dit béton n'est plus certifié NF.</p>					<p>AJOUTS (9)</p> <p>demandés par le client ou son représentant et effectués suivant ses instructions</p>		<p>Nom du Chauffeur QUINTIL SIGNATURE</p> <p>Le chauffeur a reçu l'ordre du fournisseur de n'ajouter ni eau, ni autres ingrédients. Livraison réceptionnée, pour le client.</p> <p>Nom du Réceptionnaire SIGNATURE</p>			

02175X0077
02175X0016

Le : 04/02/2016

à : 16:29:50

Page : 1

Site PIGREON GRANULATS CIDF
N° de livraison client 411101076 CISSE

Facture n° 201601.000086

Site PGRCIDF BEILLE		Produit G02		GRAVILLONS 11.2/22.4 CE		
Date Pesée	N° Bon	Transporteur	Type Véhicule	Référence Commande	Quantité Marchandise	Quantité Transportée
06/01/2016	00010644.01	CISSE	Semi 2 Ess		26,780 T	
Total Date					26,780 T	
Total Produit G02					26,780 T	

26,780 T

Récapitulatif transport par type de véhicule

Semi 2 Ess T

Total Client CISSE

26,780 T

Facture n° 201601.000086

02175x0017

02175x0016

02175x007A / 02175x007B

Pigeon Granulats CIDF Agence de Villiers
site de Villiers

Rue Départementale 101.1
28130 VILLIERS LE MORNIER
Tel: 02 37 92 60 92
Fax: 02 37 92 76 78

Le : 15/03/2018 à 08:02

Site FORCLOF VILLIERS

Produit G1R205 NF EN12620+A1
010 CRAVILLON 4/12.5 ALLUVIONNAIRE

Chantier
016 NOGENT LE ROI

Cumul des quantités livrées du produit sur le chantier :
Quantité journalière 8,000 M / Quantité totale 8,000 M
Signature chauffeur :

Consulter pour les renseignements
ATTENTION : LES SIGNATURES SONT IMPRIMÉES

BON DE LIVRAISON N° 02.00012231.01

Sté Cisse

ZA DE LA VOLLERIE
72440 BOULOIRE

Code client 411101076

Transport Dépot

Véhicule

Poids Brut 0,000 M
Tara 0,000 M

Poids Net 8,000 M

Signature client :



02175x0017
02175x0016

Département
d'EURE-ET-LOIR

Arrondissement
de DREUX

Siège :
Mairie de Nogent-le-Roi
Tél. : 02.37.51.23.27
Fax. : 02.37.51.13.15
E-mail : siea.nlr@wanadoo.fr

Services Techniques
Tél. : 02.37.51.44.51

**SYNDICAT INTERCOMMUNAL DE L'EAU
ET DE L'ASSAINISSEMENT
DE L'AGGLOMERATION DE NOGENT-LE-ROI**
Chaudon – Coulombs – Lormaye – Néron – Nogent-le-Roi

Le Président

à

BRGM
3 avenue Claude Guillemin
45 100 ORLEANS

Nogent-le-Roi, le **25 AVR. 2016**

BORDEREAU D'ENVOI

Objet : Rapport comblement de forage

N/Réf. : PP/MB/2016/ 138

MESSAGE	EXEMPLAIRE(S)
<p>Ci-joint le rapport de comblement de nos 2 forages de secours situés rue du Chemin Vert à Nogent-le-Roi afin de mettre à jour la BSS.</p> <p>Pour toute question relative à ce dossier, vous pouvez contacter Mme Magali BONNET au 07.78.84.19.45.</p> <p>Vous en souhaitant bonne réception.</p>	1

Le Président,

M. Patrick PRIEUR