



**SBI**  
ZI Le terre Landry  
70200 LURE

**Fiche Technique  
de Produit**

Date d'émission 01/01/2024 Fin de validité 31/12/2024  
Page 1/1

**Site :** Carrière de VELLECHEVREUX  
**Granulats :** 0/31.5 C  
**Péetrographie :** Calcaire  
**Elaboration :** Concassé

Classification GTR 2023 : Catégorie G3

**Engagement fournisseur**

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

**Classe granulaire**

0 31.5

**Norme**

Norme NF P 11-300

**Catégorie**

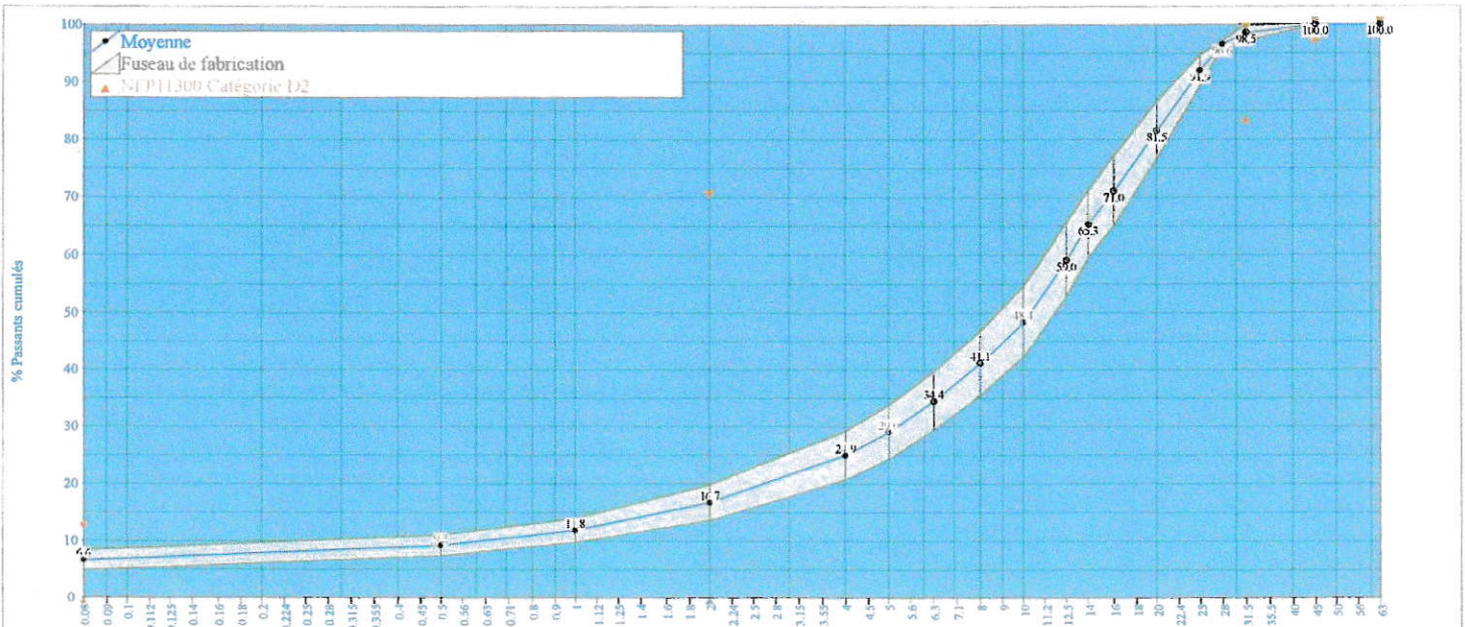
Catégorie D2

	0.08	0.5	1	2	4	5	6.3	8	10	12.5	14	16	20	25	28	31.5	45	63	F	LA	VBS	
Etendue e																						
V.S.S.+U																						
V.S.S.	12.0			70.0												99.0						0.100
V.S.I.																84.0	98.0	100.0				
V.S.I.-U																						

**Partie informative**  
Résultats de production

du 07/07/22 au 16/03/23

	0.08	0.5	1	2	4	5	6.3	8	10	12.5	14	16	20	25	28	31.5	45	63	F	LA	VBS	
Maximum	7.7	10.4	13.8	20.0	29.6	34.2	40.2	47.4	55.1	65.2	71.4	77.3	86.6	93.8	96.9	100.0	100.0	100.0				0.060
X+1.25xEcart-type	8.3	11.0	13.9	19.8	29.1	33.7	39.5	46.8	54.4	65.4	71.0	77.0	86.4	94.6	97.1	99.8	100.0	100.0				0.059
Moyenne Xi	6.6	9.2	11.8	16.7	24.9	29.0	34.4	41.1	48.4	59.0	65.3	71.0	81.5	91.9	96.6	98.5	100.0	100.0	0.2	24.0		0.054
X-1.25xEcart-type	4.9	7.4	9.8	13.6	20.7	24.3	29.4	35.5	42.3	52.7	59.6	65.1	76.6	89.3	96.1	97.2	100.0	100.0				0.048
Minimum	4.6	7.2	9.7	14.1	22.1	25.7	31.2	37.0	44.0	52.9	60.4	65.8	77.0	89.0	96.0	97.5	100.0	100.0				0.050
Ecart-type	1.37	1.44	1.66	2.47	3.37	3.76	4.06	4.54	4.85	5.05	4.58	4.77	3.94	2.10	0.40	1.08	0.00	0.00				0.0040
Nombre de résultats	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1		3





**SBI**  
ZI Le terre Landry  
70200 LURE

**Fiche Technique de Produit**

Date d'émission 01/01/2024 Fin de validité 30/06/2024

**Site :** Carrière de VELLECHEVREUX  
**Granulats :** 0/31.5 C  
**Péetrographie :** Calcaire  
**Elaboration :** Concassé

**Engagement fournisseur**  
Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

**Classe granulaire**

0	31.5
---	------

**Norme**

Norme NF P 18-545 Article 7 - EN 13242

**Catégorie**

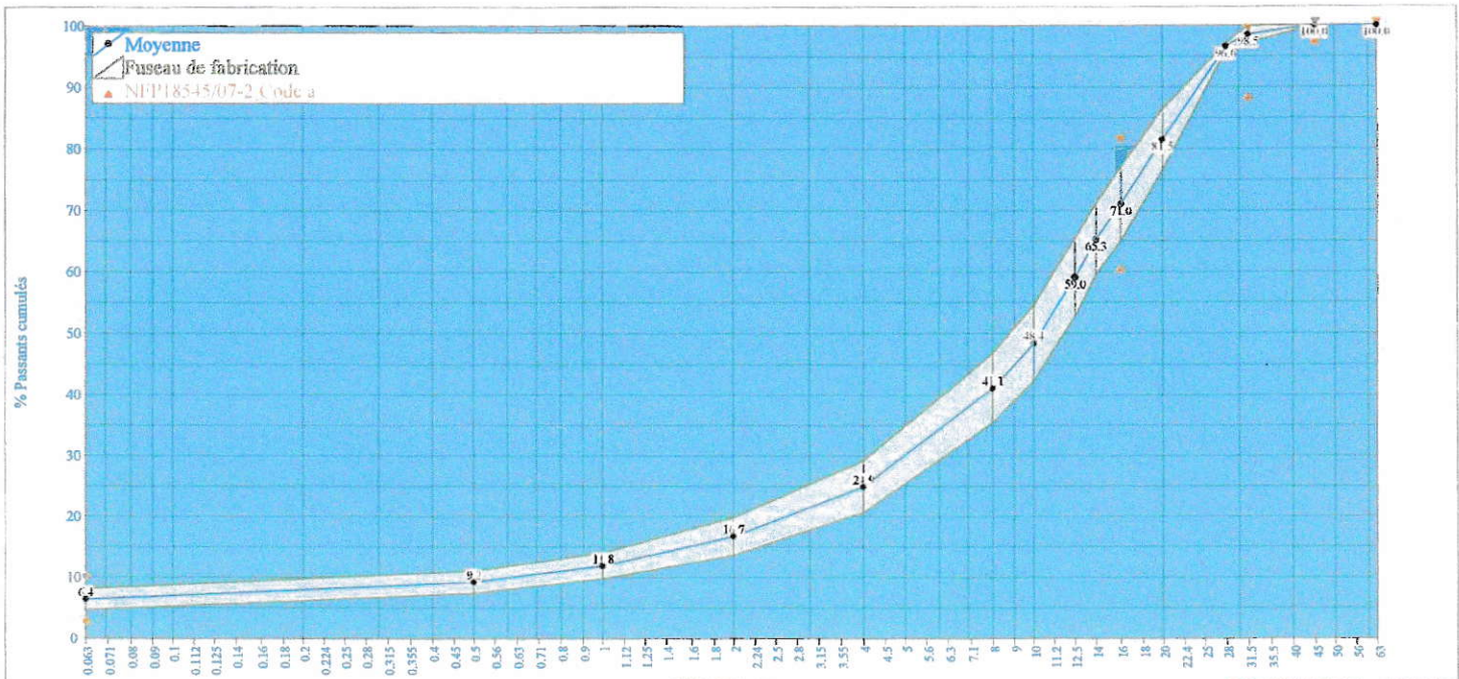
Code a

	0.063	0.5	1	2	4	8	10	12.5	14	D/2 16	20	28	D 31.5	1.4D 45	2D 63	F	LA	EN_MBO0
Etendue e	6									20			10					
V.S.S.+U																		
V.S.S.	9.4									81.0			99.0					0.8
V.S.I.	3.4									61.0			89.0	98.0	100.0			
V.S.I.-U																		

**Partie informative**  
Résultats de production

du 07/07/22 au 16/03/23

	0.063	0.5	1	2	4	8	10	12.5	14	16	20	28	31.5	45	63	F	LA	EN_MBO0
Maximum	7.5	10.4	13.8	20.0	29.6	47.4	55.1	65.2	71.4	77.3	86.6	96.9	100.0	100.0	100.0			0.6
Min 1.25 fois type	8.0	11.0	13.9	19.8	29.1	46.8	54.4	65.4	71.0	77.0	86.4	97.1	99.8	100.0	100.0			0.6
Moyenne Xf	6.4	9.2	11.8	16.7	24.9	41.1	48.4	59.0	65.3	71.0	81.5	96.6	98.5	100.0	100.0	0.2	24.0	0.5
Min 1.25 fois type	4.7	7.4	9.8	13.6	20.7	35.5	42.3	52.7	59.6	65.1	76.6	96.1	97.2	100.0	100.0			0.4
Minimum	4.5	7.2	9.7	14.1	22.1	37.0	44.0	52.9	60.4	65.8	77.0	96.0	97.5	100.0	100.0			0.5
Ecart-type	1.33	1.44	1.66	2.47	3.37	4.54	4.85	5.05	4.58	4.77	3.94	0.40	1.08	0.00	0.00			0.10
Nombre de résultats	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	3



WTL 11.07.04.449 (c) Arcade 1996, 2023

**LABORATOIRE**  
**LABORROUTE**  
**LORRAINE**

**Dimension en mm**  
**S.RAPIN - GERANT**

**ENTREPRISE**