

Fiche Technique de Produit  
Fiche technique du 09/01/2025 valable jusqu'au 08/07/2025  
**Gravillon 2/8 mm roulé (R028)**

Nature : Alluvions du Rhin  
Péetrographie : Silico-calcaire  
Elaboration : Granulat roulé lavé

**Partie contractuelle**

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

**2 / 8**

Norme

**NF P 18-545 Article 10**

Code

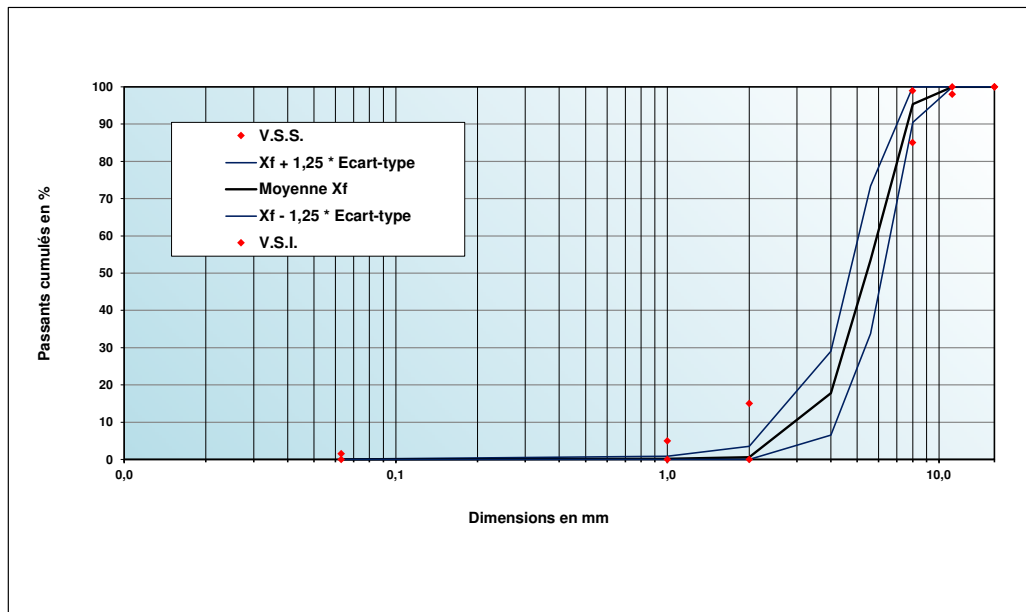
**A**

	f	d/2	d			D	1,4D	2D	
	0,063	1	2	4	5,6	8	11,2	16	FI
Etendue e			15			15			
Incertitude U	0,3	1	5			5	1		4
V.S.S. + U	1,8	6	20			100	100	100	24
V.S.S.	1,5	5	15			99	100	100	20
V.S.I.	0	0	0			85	98	100	
V.S.I. - U	0	0	0			80	97	100	

**Partie informative**

Résultats de production du 17/07/2023 au 15/12/2024

	f	d/2	d			D	1,4D	2D	
	0,063	1	2	4	5,6	8	11,2	16	FI
Maximum mesuré	0,3	3	13	36	76	99	100	100	13
Xf + 1,25 * Ecart-type	0,1	1	4	29	73	100	100	100	
Moyenne Xf	0,0	0	1	18	54	95	100	100	12
Xf - 1,25 * Ecart-type	0,0	0	0	7	34	90	100	100	
Minimum mesuré	0,0	0	0	1	15	83	100	100	11
Ecart-type	0,1	1	2	9	16	4	0	0	
Nombre de résultats	29	29	29	29	29	29	29	29	11



Autres caractéristiques

MVR	2,61 Mg/m3 (05/24)
WA <sub>24</sub>	0,9% (05/24)
Porosité intergranulaire	42% (12/24)
LA <sub>6/10</sub>	(05/24)
Argile	0,0% (05/24)
Imp	0,00% (05/24)
Cq	0,00% (05/24)
C	(11/23)
S	(01/00)
AS	(01/00)
AR	NQ
Na <sub>2</sub> O	0,0016% (02/24)
K <sub>2</sub> O	0,0011% (02/24)
Na <sub>2</sub> O <sub>6q</sub>	0,0023% (02/24)

Etienne KEMPF - RMPG