

**Fiche Technique de Produit**  
Fiche technique du 28/01/2025 valable jusqu'au 27/07/2025  
**Sable concassé 0/5 mm (C004)**

Nature : Alluvions du Rhin  
Péetrographie : Silico-calcaire  
Elaboration : mélange en centrale de sable 0/2 concassé et de gravillon 2/5 concassé

**Partie contractuelle**

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

**0 / 5**

Norme

**NF P 18-545 Article 8**

Code

**a Ang 3**

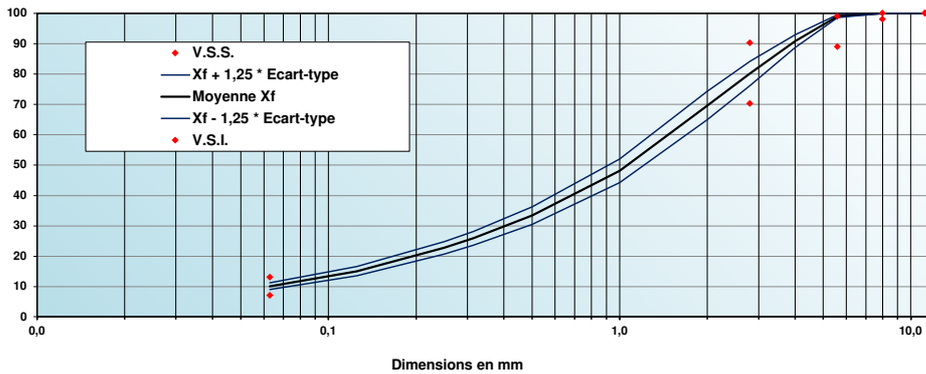
	f							D/2		D	1,4D	2D	SE	MB	E <sub>cs</sub>
	0,063	0,125	0,250	0,315	0,500	1	2	2,8	4	5,6	8	11,2			
Etendue e	6							20		10					
Incertitude U	2							3		2	1	3	5	0,5	2
V.S.S. + U	15							93		100	100	100		2,5	
<b>V.S.S.</b>	<b>13</b>							<b>90</b>		<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>		<b>2</b>	
V.S.I.	7							70		89	98	100	60		30
V.S.I. - U	5							67		87	97	97	55		28

**Partie informative**

Résultats de production du 12/02/2024 au 20/10/2024

	f							D/2		D	1,4D	2D	SE	MB	E <sub>cs</sub>
	0,063	0,125	0,250	0,315	0,500	1	2	2,8	4	5,6	8	11,2			
Maximum mesuré	12,4	0	0	30	39	57	78	87	94	100	100	100	92	2,0	37
Xf + 1,25 * Ecart-type	11,2	17	25	28	36	52	74	84	93	100	100	100	85		
<b>Moyenne Xf</b>	<b>10,1</b>	<b>15</b>	<b>23</b>	<b>26</b>	<b>33</b>	<b>48</b>	<b>70</b>	<b>80</b>	<b>91</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>77</b>	<b>2,0</b>	<b>33</b>
Xf - 1,25 * Ecart-type	8,9	13	21	24	31	44	65	76	89	99	100	100	69		
Minimum mesuré	8,0	0	0	21	27	39	58	71	87	98	100	100	66	2,0	19
Ecart-type	0,9	1	2	2	2	3	4	3	2	0	0	0	7		
Nombre de résultats	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	36	36	36	1	8

Passants cumulés en %



**Autres caractéristiques**

MVR	2,62 Mg/m <sup>3</sup> (05/24)
WA <sub>24</sub>	0,7% (05/24)
Porosité intergranulaire	46% (11/24)
MB <sub>F</sub>	0,7 (05/24)

Etienne KEMPF - RMPG