



Gesteinkörnung : 2/5.6 edelsplitt
Petrographischer Typ : Alpine Moräne - Oberrheinkies und sand

Normative Teil

Werte auf die sich der producent verpflichtet

Lieferkörnung

Norme

Kategorie

2 5.6

Norme XP P 18-545 Article 8 - EN 13043

Fab I

	0.063	d/2	d	D/1.4		D		1.4D	2D		Cg	f	FI	W
		1	2	4	5	5.6	6.3	8	11.2					
Ausmas			10	30		10								
V.S.S.+U		6	15	86		100		100				0.80	24.00	
V.S.S.	0.5	5	10	80		99		100				0.50	20.00	
V.S.I.		0	0	25		90		98	100					
V.S.I.-U		0	0	19		85		97						

Informative Teil

Production resultat

von 21/10/24 bis 10/02/25

	0.063	1	2	4	5	5.6	6.3	8	11.2	Cg	f	FI	W
Maxi	0.1	0	5	69	91	96	99	100	100	C100/0	0.10	18.25	25.3
Xk+1.25xAbstand-type	0.1	0	4	65	89	96	99	100	100		0.09		14.2
Mittelwert Xf	0.1	0	3	59	85	94	99	100	100	C100/0	0.06	15.88	7.2
Xk-1.25xAbstand-type	0.0	0	2	52	81	92	98	100	100		0.04		0.2
Mini	0.0	0	2	47	77	90	97	100	100	C100/0	0.03	14.40	1.0
Abstand-type	0.02	0.1	1.1	5.1	3.4	1.6	0.6	0.0	0.0	0.000	0.020	1.693	5.60

