



Gesteinkörnung : 4/8 concassé
Petrographischer Typ : Alpine Moräne - Oberrheinkies und sand

Normative Teil

Werte auf die sich der producent verpflichtet

Lieferkörnung

4	8
---	---

Norme

Norme XP P 18-545 Article 8 - EN 13043

Kategorie

EN 13043

	0.063	d/2 2	d 4	5	D/1.4 5.6	6.3	D 8	10	1.4D 11.2	2D 16	f	FI	W
Ausmas			10		30		10						
V.S.S.+U		6	20		86		100		100		0.80	24.00	
V.S.S.		5	15		80		99		100	100	0.50	20.00	
V.S.I.		0	0		20		90		98	100			
V.S.I.-U		0	0		14		85		97				

Informative Teil

Production resultat

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

	0.063	2	4	5	5.6	6.3	8	10	11.2	16	f	FI	W
Maxi	0.1	0	9	28	42	60	96	100	100	100	0.12	15.80	3.5
Xk+1.25xAbstand-type	0.1	0	8	24	38	58	93	100	100	100	0.10		3.7
Mittelwert Xf	0.1	0	5	19	31	51	91	100	100	100	0.06	13.69	2.8
Xk-1.25xAbstand-type	0.0	0	3	14	25	45	89	100	100	100	0.02		1.8
Mini	0.0	0	2	11	21	39	90	99	100	100	0.00	11.90	1.2
Abstand-type	0.04	0.1	1.7	4.1	5.0	5.5	1.4	0.2	0.0	0.0	0.035	1.609	0.70

