



Produzent : SAS Ballastières Werny **Client :** Werkseigenen Produktions-Kontrolle
Gesteinkörnung : 11.2/16 edelsplitt
Petrographischer Typ : Alpine Moräne - Oberrheinkies und sand

Normative Teil

Werte auf die sich der produzent verpflichtet

Lieferkörnung

11.2 16

Norme

Norme XP P 18-545 Article 8 - EN 13043

Kategorie

EN 13043

	d/2					d			D			1.4D	2D	f	F	FI	W
	0.063	5.6	6.3	8	10	11.2	12.5	14	16	18	20	22.4	31.5				
Ausmas						10			10								
V.S.S.+U		6				20			100							14.00	
V.S.S.		5				15			99					0.50		10.00	
V.S.I.						0			90			98	100				
V.S.I.-U						0			85			97					

Informative Teil

Produktion resultat

von 23/05/22 bis 26/02/24

	0.063	5.6	6.3	8	10	11.2	12.5	14	16	18	20	22.4	31.5	f	F	FI	W
CI-C11/22/21	0.0	0	0	0	3	10	27	57	90	100	100	100	100	0.02	0.20		1.7
CI-C11/22/22	0.0	0	0	1	4	12	28	55	92	100	100	100	100	0.02			1.5
CI-C11/22/23	0.0	0	0	0	3	10	27	57	90	100	100	100	100	0.01			1.7
CI-C11/22/24	0.0	0	0	0	1	5	18	48	93	100	100	100	100	0.02			1.8
CI-C11/22/25	0.0	0	0	1	3	9	24	50	90	99	100	100	100	0.02		8.14	1.6
CI-C11/22/26	0.0	0	0	0	1	6	18	45	90	100	100	100	100	0.04			1.7
CI-C11/22/27	0.0	0	0	1	4	10	25	57	92	99	100	100	100	0.00		8.82	1.5
CI-C11/22/28	0.0	0	0	1	3	9	22	52	91	99	100	100	100	0.03			1.6
CI-C11/22/29	0.0	0	0	1	3	8	24	53	90	99	100	100	100	0.05			1.4
CI-C11/22/30	0.0	0	0	0	3	7	21	52	90	100	100	100	100	0.03			1.3
CI-C11/22/31	0.0	0	0	1	3	7	22	58	91	100	100	100	100	0.03			1.7
CI-C11/22/32	0.1	0	0	1	2	7	20	49	90	99	100	100	100	0.07		9.40	1.6
CI-C11/22/33	0.0	0	0	1	3	10	25	53	90	100	100	100	100	0.03			1.5
CI-C11/22/34	0.0	0	0	0	2	6	20	45	90	99	100	100	100	0.03	0.20		2.8
CI-C11/24/09	0.0	0	0	1	3	9	24	50	90	99	100	100	100	0.02	0.20	8.03	1.2

Maxi	0.1	0	0	1	4	12	28	58	93	100	100	100	100	0.07	0.20	9.40	2.8
Xk+1.25xAbstand-type	0.0	0	0	1	4	11	27	57	92	100	100	100	100	0.05			2.1
Mittelwert Xf	0.0	0	0	1	3	8	23	52	91	100	100	100	100	0.03	0.20	8.60	1.6
Xk-1.25xAbstand-type	0.0	0	0	0	2	6	19	47	90	99	100	100	100	0.01			1.2
Mini	0.0	0	0	0	1	5	18	45	90	99	100	100	100	0.00	0.20	8.03	1.2
Abstand-type	0.02	0.1	0.2	0.3	0.8	1.8	3.1	4.2	0.9	0.4	0.0	0.0	0.0	0.015	0.000	0.555	0.40
Prüfergebniszahl	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	3	4	15



Produzent : SAS Ballastières Werny **Client :** Werkseigenen Produktions-Kontrolle
Gesteinkörnung : 11.2/16 edelsplitt
Petrographischer Typ : Alpine Moräne - Oberrheinkies und sand

