



Hochofenstückschlacke 0/45 mm

Produzent : Roheisengesellschaft Saar **Kunde :** Eigenüberwachung
Gesteinskunde : Hochofenschlacken

Normativer Teil

Spezifische Werte, die der Produzent verbindlich erklärt

Körnungsklasse

Norme

Code

0 45

EN 13242 Granulats pour matériaux traités aux liants hydrauliques

Type 1

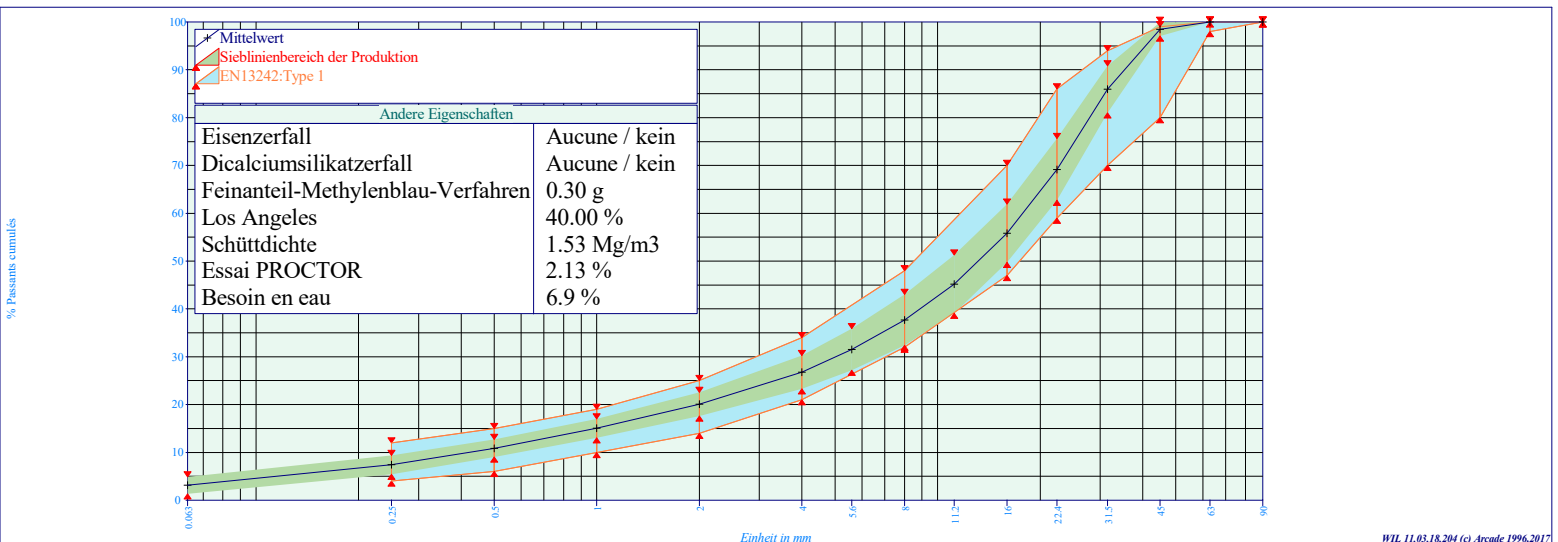
	0.063	0.25	0.5	1	2	4	5.6	8	11.2	16	D/2	31.5	D	1.4D	2D
V.S.S.		12	15	19	25	34		48		70	86	94	99	100	
V.S.I.		4	6	10	14	21		32		47	59	70	80	98	100
Referenzwert															
LS													99	100	100
LI													75	100	100

Informativer Teil

Ergebnisse der Produktion

von 28/01/20 bis 08/02/21

	0.063	0.25	0.5	1	2	4	5.6	8	11.2	16	22.4	31.5	45	63	90
Maximum	5.1	9	12	17	23	31	37	45	53	62	78	92	100	100	100
<small>Fuseau de fabrication inconnu</small>	3.1	9	13	17	23	30	31	43	45	62	76	91	100	100	100
Mittelwert Xf	3.1	7	11	15	20	27	31	38	45	56	69	86	98	100	100
<small>Fuseau de fabrication inconnu</small>	3.1	5	9	13	18	23	31	32	45	50	63	81	97	100	100
Minimum	0.8	5	8	12	16	22	25	30	37	47	61	80	97	100	100
Standardabw.	1.40	1.6	1.5	1.6	2.0	2.8	3.5	4.2	4.9	4.9	5.2	3.9	1.2	0.0	0.0
Anzahl Ergebnisse	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
Einheit	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Norme															



WVL 11.03.18.204 (c) Arcade 1996,2017

Ellen Haberer