



Produzent : SAS Ballastières Werny **Client :** Werkseigenen Produktions-Kontrolle
Gesteinkörnung : 16/31.5 roulé
Petrographischer Typ : Alpine Moräne - Oberrheinkies und sand

Normative Teil

Werte auf die sich der produzent verpflichtet

Lieferkörnung

16 31.5

Norme

Norme XP P 18-545 Article 10 - EN 12620 et EN 13139

Kategorie

Code A

	d/2		d				D/1.4		D		1.4D		2D		Argl	f	FI	W
	0.063	8	10	12.5	16	18	20	22.4	25	31.5	45	63						
Ausmas					15					15								
V.S.S.+U		6			21					100						24.00		
V.S.S.		5			16					99					1.50	20.00		
V.S.I.		0			1					84	98	100						
V.S.I.-U		0			0					79	97	100						

Informative Teil

Produktion resultat

von 16/10/23 bis 24/06/24

	von 16/10/23 bis 24/06/24															
	0.063	8	10	12.5	16	18	20	22.4	25	31.5	45	63	Argl	f	FI	W
CI-R32/23/42	0.0	0	0	1	8	23	40	62	82	99	100	100		0.03	12.64	1.4
CI-R32/23/44	0.0	0	0	0	5	17	34	56	77	99	100	100		0.03		1.3
CI-R32/24/02	0.0	0	0	1	12	27	48	67	84	99	100	100		0.03	14.25	1.3
CI-R32/24/04	0.0	0	0	0	9	23	41	59	77	99	100	100		0.02		0.0
CI-R32/24/05	0.0	0	0	0	7	19	35	55	71	99	100	100	0.00	0.01		1.1
CI-R32/24/10	0.0	0	0	0	6	17	33	54	77	97	100	100		0.02		1.4
CI-R32/24/11	0.0	0	0	0	7	19	36	51	68	99	100	100		0.03	10.50	1.5
CI-R32/24/12	0.0	0	0	0	4	11	24	43	66	98	100	100		0.04		1.7
CI-R32/24/14	0.1	0	0	1	5	12	19	32	51	96	100	100		0.06		0.8
CI-R32/24/15	0.1	0	0	1	5	12	22	37	61	98	100	100		0.07	9.24	0.5
CI-R32/24/16	0.0	0	0	1	10	24	41	57	73	99	100	100		0.04		1.5
CI-R32/24/17	0.1	0	0	0	2	6	16	30	53	96	100	100		0.08		1.1
CI-R32/24/20	0.0	0	0	0	5	11	19	34	54	94	100	100		0.04		1.0
CI-R32/24/25	0.0	0	0	1	8	18	32	49	68	96	100	100		0.02		1.4
CI-R32/24/26	0.0	0	0	0	1	3	10	24	47	96	100	100		0.03		1.0
Maxi	0.1	0	0	1	12	27	48	67	84	99	100	100		0.08	14.25	1.7
Xk+1.25xAbstand-type	0.1	0	0	1	10	25	44	64	82	100	100	100		0.06		1.7
Mittelwert Xf	0.0	0	0	1	6	16	30	47	67	98	100	100	0.00	0.04	11.66	1.1
Xk-1.25xAbstand-type	0.0	0	0	0	3	8	16	31	53	96	100	100		0.01		0.6
Mini	0.0	0	0	0	1	3	10	24	47	94	100	100		0.01	9.24	0.0
Abstand-type	0.02	0.0	0.1	0.3	2.8	6.8	11.0	13.1	11.8	1.6	0.0	0.0		0.019	1.928	0.40
Prüfergebniszahl	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	1	15	4	15



Produzent : SAS Ballastières Werny **Client :** Werkseigenen Produktions-Kontrolle
Gesteinkörnung : 16/31.5 roulé
Petrographischer Typ : Alpine Moräne - Oberheinkies und sand

