

Technische Analyse Korkmehle

Gemessene Korkmehle:

- 1) Sonderkörnung: JU (Siebmessung & Laserbeugungs-Partikelgrößenanalyse)
- 2) Sonderkörnung: <140 (Lasermessung)
- 3) Sonderkörnung: A01-04 (Lasermessung)
- 4) Sonderkörnung: A02-04 (Lasermessung)

μm	Siebung Masseprozent.-% Sonderkörnung „JU“	Laserbeuger Vol% Sonderkörnung „JU“	Sonderkörnung <140	Sonderkörnung A01-04	Sonderkörnung A02-04
450	100.00	100	100	100	90
315	100.00	99	100	100	87.5
250	96.66	97	100	100	65
200	93.65	91	100	97.5	65
125	70.23	69	95	97.5	10
100	40.13	63	92.5	87.5	10
80	18.39	48	90	67.5	10
63	7.02	41	90	12.5	10

Sonderkörnung	Dichte
JU	90-120 kg/m ³
<140	75-95 kg/m ³
A01-04	55-85 kg/m ³
A02-04	50-70 kg/m ³

