



Edelkorund Weiss

Nichtmetallisches, hochwertiges Strahlmittel aus Aluminiumoxyd.

Zum Entgraten, Reinigen und Mattieren von hochwertigen Materialien.

Standard-Korngrößen

Andere Korngrößen auf Anfrage.

FEPA Nr.	µm
10	1680–2380
12	1410–2000
14	1190–1680
16	1000–1410
20	841–1190
24	595–841
30	500–707
36	420–595
40	354–500
46	297–420
54	250–354
60	210–297
70	177–250
80	149–210
90	125–177
100	105–149
120	88–125
150	63–105
180	53–88
220	44–74

Chemische Zusammensetzung

Al ₂ O ₃	99,7%
SiO ₂	< 0,1%
CaO	< 0,05%
K ₂ O	< 0,04%
Fe ₂ O ₃	0,06%
Na ₂ O	0,12%

Produkteigenschaften

Härte Mohs	8–9
spez. Gewicht g/cm ³	4,0
Schüttgewicht kg/l	1,5–1,7

Unsere Vision ist es, ein qualitativ zuverlässiger Begleiter für Ihr Handwerk zu sein!