

PRODUCTINFORMATIE

PRODUCTBLAD HM-PI-007-10/06

EDEL CORUND

Edel Corund is het zuiverste soort ijervrije electrocorund.
Het percentage AL_2O_3 bedraagt dan ook bijna 100%.

CHEMISCHE ANALYSE	AL_2O_3	99.7%
	SiO_2	0.03%
	Fe_2O_3	0.04%
	CaO	0.01%
	Na_2O	0.02%

KORRELVORM Scherp/Kantig

AARD Inert

KLEUR Helder wit

HARDHEID 9 Mohs

STORTGEWICHT 1.5 - 1.9 kg/dm³

SOORTELIJK GEWICHT 3.85 kg/dm³

KORRELGROOTTE	F.16	0.85 - 1.7 mm	F.70	0.15 - 0.30 mm
	F.20	0.70 - 1.4 mm	F.80	0.12 - 0.25 mm
	F.24	0.50 - 1.0 mm	F.90	0.10 - 0.21 mm
	F.30	0.42 - 0.85 mm	F.100	0.09 - 0.18 mm
	F.36	0.35 - 0.70 mm	F.120	0.075 - 0.15 mm
	F.40	0.30 - 0.60 mm	F.150	0.063 - 0.12 mm
	F.46	0.25 - 0.50 mm	F.180	0.053 - 0.10 mm
	F.54	0.20 - 0.42 mm	F.220	0.045 - 0.07 mm
	F.60	0.18 - 0.35 mm		



ALLROUND

Stralen | Spuiten | Glasporelen