

ALOMAX - L (Macro) >> LIJAS

Óxido de Aluminio Fundido Marrón

ALOMAX es un óxido de aluminio marrón semi-friable obtenido por la fusión reductora de bauxitas de alta pureza en horno eléctrico de arco. ALOMAX presenta excelentes propiedades abrasivas siendo recomendado para lijas de alto desempeño. Los granos se producen de acuerdo con la normas ANSI y/o FEPA.

Características Generales

Densidad Específica Real	Friabilidad (ANSI-B74.8R2007)
3,94 g/cm ³	59%

Análisis Químico XRF (%)

Al ₂ O ₃	TiO ₂	SiO ₂	Fe ₂ O ₃	MgO
97,67	1,22	0,54	0,15	0,04

Densidad Bulk (g/cm³)

Granos	(L) angular
12	1,81
16	1,81
20	1,80
24	1,80
30	1,80
36	1,80
40	1,80
50	1,73
60	1,71
80	1,67
100	1,64
120	1,60
150	1,59
180	1,56
220	1,55

FEPA 44 - 1:2006