

ALOMIX - R (Macro) >> PIEDRAS ESMERILES

Óxido de Aluminio Fundido Marrón

ALOMIX es un grano abrasivo obtenido por una fusión reductora de bauxitas de alta calidad en hornos eléctricos a arco y granos del tratamiento magnético del óxido de aluminio marrón. ALOMIX tiene una excelente relación costo y beneficio para las más diversas aplicaciones y es recomendado para los discos de corte, algunos abrasivos resinados y para chorro de arena. Los granos se producen de acuerdo con las normas ANSI y/o FEPA.

Características Generales

Densidad Específica Real	Friabilidad (ANSI-B74.8R2007)
4,2 g/cm ³	59%

Análisis Químico XRF (%)

Al ₂ O ₃	TiO ₂	SiO ₂	Fe ₂ O ₃
85,1	2,5	3,8	7,3

Densidad Bulk (g/cm³)

Granos	(R) compacto
12	1,71
16	1,71
20	1,71
22	1,71
24	1,71
30	1,70
36	1,70
40	1,66
46	1,66
54	1,66
60	1,66
80	1,65
100	1,64
120	1,64
150	1,64
180	1,64
220	1,64

FEPA 44 - 1:2006