

ALOMIXM - L (Macro) >> LIXAS

Óxido de Alumínio Fundido Marrom

ALOMIXM é um produto composto basicamente de óxido de alumínio obtido pela fusão redutora de bauxitas de alta qualidade em fornos elétricos a arco, material proveniente do tratamento magnético do óxido de alumínio marrom e ferro silício. Apresenta uma excelente relação entre custo/benefício, sendo recomendado para lixas de combate. Os grãos são classificados em conformidade com as normas ANSI ou FEPA.

Características Gerais

Densidade Específica Real	Friabilidade (ANSI-B74.8R2007)
5,1 g/cm ³	44,2%

Análise Química por FRX (%)

Al ₂ O ₃	TiO ₂	SiO ₂	Fe ₂ O ₃
63,46	4,30	8,21	22,53