



Carlo Bernasconi SA

cBudget Alox®

Description du produit

L'Alox (oxyde d'aluminium) s'obtient à partir de bauxite de qualité, laquelle est fondue dans un four à arc électrique (à env. 2'000°C) et coulée dans une forme. Puis le matériel est concassé et tamisé.

Informations complémentaires

Emballage Sac en papier de 25 kg

Données Techniques

Dureté selon Moh 9

Références Chimiques

Al ₂ O ₃	63.67 %
SiO ₂	19.78 %
Fe ₂ O ₃	8.30 %
TiO ₂	2.68 %