

AC 29
MAGNACOTE 2

Chemische Zusammensetzung	%
Al ₂ O ₃	63.0
SiO ₂	36.0
MgO	1.0
Na ₂ O	Spuren
K ₂ O	Spuren

Allgemeine Eigenschaften

- Gutes Haftvermögen
- Hohe Feuerfestigkeit
- Geringe thermische Schwindung
- Hohe Feuer- und Grünstandfestigkeit

Die angegebenen Werte sind Richtwerte und stellen keine genauen Spezifikationen dar.