



Weißfeinkalk zur Bodenverbesserung

StabiCal 70

CaO + MgO: ~ 70 %
SiO₂: 13 - 16 %
Al₂O₃: 8 - 12 %
Fe₂O₃: 2 - 4 %

Wasseraufnahme: ~ 25 %

Schüttdichte: 0,89 - 0,97

StabiCal 80

CaO + MgO: ~ 80 %
Fe₂O₃: 1 - 3 %
Al₂O₃: 7 - 9 %
SiO₂: 8 - 11 %

Wasseraufnahme: ~ 25 %

Schüttdichte: 0,85 - 0,92 kg/l

Auf Grund von geologischen und vorkommensbedingten Schwankungen sind die angegebenen Daten als Durchschnittswerte und nicht als zugesicherte Eigenschaften anzusehen.