



## Dolomit 5/T

Chemische Richtformel:  $\text{CaCO}_3 \cdot \text{MgCO}_3$   
Molgewicht: 184

### Chemische Repräsentative Analyse (Richtwerte in %)

CaO .....	29,05
MgO .....	20,07
SiO <sub>2</sub> .....	3,18
S .....	0,02
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> .....	0,75
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> .....	0,64
Mn <sub>2</sub> O <sub>3</sub> .....	0,05
K <sub>2</sub> O .....	0,47
Glühverlust .....	45,42
Schüttgewicht .....	1,25 t/m <sup>3</sup>

### Mahlfeinheit (Richtwerte in %)

< 0,063 mm	78,0
< 0,09 mm	90,0
< 0,5 mm	99