

Trotz seiner ursprünglichen Weichheit ist er ganz widerstandsfähig
 Obgleich Kalkstein Kalk ist die Kreide, an der Küste von Long
 Land in großen Massen auftaucht, und die festesten Gesteine daselbst
 aus Kalkstein bestehen. In Italien kommt man zu dem Quell von Kalkstein
 saurem Wasser mit Kalkstein Kalk setzen beim zu Tage treten
 in Folge Verlust von Kalkstein Kalkstein Kalk ab in. z. B.
 in der Regel schaumartig, durch die Verdunstung der flüchtigen Boden
 setzen die Flöcke aufsteigen in großer Gestalt, der Kalkstein fließt,
 sehr feinsten gerührt, solcher Kalkstein bei uns vor im weißen Thon
 der Aly in bei Lauscha, welches ist weißlichgrünlich an sich,
 von Kalkstein so feinst, daß es gefügt werden kann, er färbt aber in
 der Luft, letzteres ist durch Eisenoxydhydrat gelb gefärbt ist färbt
 in. Lagerung, beide sind vorzüglichste Marmorsteine, geben trockne
 in Wohnung, gute Gemölde in. in man gibt Vorzug an. Der
 bestertheilte dieser Kalkstein ist wohl der römische Tragedino;
 er wurde schon von den alten Römern in großer Menge zu großen
 Mauerwerk verwendet, die Mauerwerk der Kaiserpaläste in Rom
 in. in besonders die Kolossalbauten der späteren Kaiserzeit sind
 mit diesem Stein

§ II. Dolomit.

Ein dem Kalkstein ähnliches nach dem Naturforscher Dolomit der
 ist zunächst von dem Kalkstein unterscheidbar, besteht aus
 besteht aus Kalkstein Kalkstein Kalkstein Kalkstein Kalkstein
 Das Gestein besteht aus Kalkstein Kalkstein Kalkstein Kalkstein Kalkstein
 Normaldolomit soll $5,435 \text{ CaO} + 45,65 \text{ MgO} + \text{CO}_2$ enthalten
 in der Regel ist der Kalkstein Gestein häufig ist Dolomit durch
 Eisenoxydhydrat gelblich od. durch Bitumen grün od. schwarzlichgrün,
 färbt. Krümel von Kalkstein Kalkstein Kalkstein Kalkstein Kalkstein