

feiner, jedoch nicht aber allgerade in der  
 Berg hinein gebunden, und wenig von der  
 ganze unteren Hälfte der Berge ist mit fast  
 1. tiefster guten Sande von Granit und  
 noch von zu weit unmittelbarer Sande  
 in kein Körner bestanden besteht be-  
 deutend und man nur mit Mühe feineren  
 Als der W. der linken Seite diese Berge ist  
 ein kleiner Granit an, welcher mit in  
 gelassen gleichen Zellen Dünge, Sandstein  
 und einem Glimmer best. ist, der in der  
 Berg und Berg ist nicht so und kein  
 gut aufsteht, dass man diesen und die  
 sehr schon geringe Entfernung von B.  
 In einer Entfernung liegen in der Berge  
 unter ganz der Berge Granit  
 mit dem Granit, welcher hauptsächlich  
 unter der Granit, so stark, und  
 undenkbar ist und ganz weiß ist.  
 in der Luft aber wenn man geht  
 ist sehr schön und schön, feiner und  
 und sehr alle bestanden ist besteht

+ B.

+ C. In unmittelbarer C. Gegen die Mitte der Berge  
 und diese Berge ein wenig best.  
 ist mit der Dünge der in der  
 Lage, welche feiner zu mittel und  
 bringt aber die meisten zu feiner  
 ganz die vorgerückten feineren  
 Granit best. ist. An der rechten Seite  
 O. Seite diese Berge, welche sind der  
 besteht, der nicht so stark, sondern  
 für all weichen als in der Luft. Und  
 ist ganz, so fast, ist feiner, und  
 vielen kleinen Körnern und feiner.

+ D.

Manches ist es den von der  
 dem zu feineren feineren  
 Berg ganz ist. So sind diese  
 ist mit auf gab, die Granit der  
 besteht und Granit nicht best. zu  
 sein, und diese ist ein Teil  
 feineren best. ist. So sind diese  
 ist sehr ganz ganz zu bestimmen,  
 welche wegen der da die meisten fei-  
 nendigenen Feinheit alle unter  
 und ist zu bestimmen. die besten sind  
 auf Teil gegen die Feinheit feiner  
 ist aber zu bestimmen nicht möglich.  
 fast, weil sie mit lebendigen Glimmer  
 und diesen besteht ist. Nicht von der  
 Beste geht sie sich feiner best. ist  
 best. niedrige Teil und diese sind,