

K.K.  
PRIVIL:ARCHIV.

# Deschreibung

Unserer Metode, Eisenplatten, Eisenpläte, ander  
feuerfesten & mineralischen, dann Ofenstäbe  
& Kästen von jener Rinde & chemisch, in einem  
beliebigen Grade von Feste zu verstehen & die  
Eisenplatten, sowie die diversen Eisenarten, auf  
uns bestehende Präparationsmethode in der neu,  
prinzipsiell sehr dem konventionellen nicht  
geglichen Flüssigkeitsart zu erfüllen u. z.  
nicht nur zur Anwendung bei Erzeugung von  
verbesserten & feinesten Ziegeln, sondern  
auch zur Anwendung für andere Zwecke  
& Construktionen - ist folgende:

Das zu bildende Material wird in weichem  
Zustande, ganz dem bestimmten Prozess entsprechend,  
ausgestrichen & mit dem nötigen Ofenstäbe  
& Kästenwerk verarbeitet, vollständig festig gemacht.

Wir benötigen zur Fertigung des vorbeschriebenen  
Eisenplatten - Leder oder Gummibüller & ferro-  
cyanatum (gelber Bleichungssatz:  $\text{K}_4\text{Fe}(\text{CN})_6$ )  
oder sonstige Stoffe wie Tinte usw. oder  
Röffe. - Auf einem darin wir den, auf dem  
Gießtisch gezeichneten Kynblättern Stoff von  
Leder & ferrocyanatum, auf dem Dampfen  
aufgeschmolzen abkühlen mit Wasser gegen das

/.