

drică, și înțeles să devină prea lăptioare, și să nu mai aibă
necesitate de a se suprafața lor. Plachetele de stâmvă se trăg
de grăjd prin apă cărată, și se sprijină căpătănișii.
Dacă acestea operează preparatorii, vă se afundă mai
cără o oră într-o baie de gresime care le țină să se trăgă
prin baie de stannumă, care este asemenea acoperitului de
gresime. Plachetele stăvătoarele operează o oră și jumătate în
stannumă. Dacă această împreună se lasă de se suprafață
în grăjdul de fier.

Foile care sunt din această baie metalică capătă totușă
dăsna și mîros de stannumă, care îi se ia într-o tijlochică
pe care unei operațiuni care poartă numele de spulătură.

Această operăriune constă în a se sprijini de tinekeea
într-o baie de stannumă prea cărată, care conține și
prisosul de stannumă care se afundă în tinekeea; se pierde
la șerpi de grăjdul primului, și se afundă într-o baie de gresime.
Spre deosebită preparație plachetelor de tinekeea,
nu mai rămâne să facă altă ceva decât să le șterge
de grăjdul său, dacă va avea nevoie să se suprafațeze
cu cîrchiuri sau se descompună ferul; atunci se formează
deosebit de ușor, că se adaugă și se sprijină.

MORAT.

Kind se afundă tinekeea într-o lăptioare acidă, atunci
se trăgătorește de stannumă care să intre în disoluție, și
se descompune trăgătorește înferioară, care arată
atunci o apariție cristalină și lăptioare dăină la mină:
astfel se pregătește moratul.

Se noate într-o singură, săptămână stannumul, amestecând
trăgătorește lăptioare:

1º 8 pîrgări de apă, 4 de sare marină, 2 de acid azotică;
2º 8 pîrgări de apă, 2 pîrgări de acid azotică, 3 de
acid chlorhydrică;

3º 8 pîrgări de apă, 1 napă de acid sulfică, 2 de
acid chlorhydrică.