<page>081v</page>

<image>http://gallica.bnf.fr/ark:/12148/btv1b10500001g/f168.image</image>

<div>  
<id>p081v\_1</id>  
<head>Sable</head>

<ab>La seule <m>brique</m> fort subtillem<exp>ent</exp> passée &amp; usée l'une contre<lb/>

l'aultre, est bonne à touts gects de <m>plomb</m> et de <m>cuivre</m>,<lb/>

destrempée avecq <m>urine</m>. Il fault que ce soit de ceste<lb/>

<m>brique blanchastre</m>.</ab>

</div>  
<div>  
<id>p081v\_2</id>  
<head>Fayre courre le <m>cuivre</m> et <m>letton</m></head>

<ab>Mects sur la fin, co<exp>mm</exp>e il est bien chault &amp; co<exp>mm</exp>e tu veulx<lb/>

gecter, du <m>sel armoniac</m> &amp; <m>salpestre</m>, cela oste la <m>crasse</m><lb/>

&amp; l'eschaufe. Mesle des <m>ardides</m> parmy le <m>letton</m>. @<comment>c\_081v\_01</comment>Garde que<lb/>

le <m>metal</m> ne touche point le <m>fer</m> ou <m>letton</m> du <tl>chassis</tl>, mays enduits le<lb/>

de sable ou <m>luth</m>. Fays le gect fort uny.</ab>

</div>  
<div>  
<id>p081v\_3</id>  
<head>Sable</head>

<ab>Les <m>caillous noirs de <env>riviere</env> calcinés</m> sont bons pour le<lb/>

<m>plomb</m>, mays ilz s'estonnent pour le <m>metal</m>.</ab>

<ab>Il n'y a que la <del><ill/></del> <m>terre ardille de quoy on faict les <m>tuiles</m></m>,<lb/>

recuite &amp; rougie &amp; passée par une <tl>manche</tl> subtilem<exp>ent</exp> destrempée<lb/>

avecq <m>glaire</m>.</ab>

<ab>Le <m>charbon de <pa>saule</pa></m> pour sable pour le <del>b</del> <m>plomb</m> @<comment>c\_081v\_02</comment>est excellent.</ab>

<ab>Le <m>laitton</m> court mieulx.</ab>

</div>  
<div>  
<id>p081v\_4</id>  
<head>Gect de <tl>chassis</tl></head>

<ab>Il est bon de le faire avecq du <m>bois de <pa>buy</pa></m>. Tourne affin qu'il se<lb/>

fasse uny, car cela importe pour le gect. <m>Lute</m> aussy ou couvre de<lb/>

sable la bouche du <tl>chassis</tl> affin que le <m>metal</m> fondu ou <m>plomb</m> ou<lb/>

<m>cuivre</m> ne touche point le <m>fer</m> ou <m>letton</m> du <tl>chassis</tl>, car cela l'aigrist<lb/>

&amp; le faict soufler. Fais aussy que le gect soit tousjours plus hault<lb/>

que le <tl>moule</tl>. Garde aussy que le gect ne soit point trop large ne<lb/>

profond, car le plus estroit est le meilleur. Car quand il est grand,<lb/>

la pesanteur de la matiere qui court romp &amp; estonne le <tl>moule</tl> &amp;<lb/>

faict soufler. Quand tu as gecté, frappe doulcem<exp>ent</exp> le <tl>chassis</tl><lb/>

affin que la matiere s'espande mieulx. Le <m>plomb noir de saulmon</m><lb/>

de la premiere fonte faict fort net.</ab>

</div>