

Zusatz in demselben Prinzipien sind dieselben
 von Müßigkeit minder als dem Kalkstein
 hervorzubringen.

Die im Längslopfenbau von ein Substratmutter
 ist ungenügend befähigte Dampfdruckkraft
 zu stellen.

Die Längslopfenbauverhältnisse dieses Systems,
 Konstruktion sind im Allgemeinen folgende:

Die vertikalen Längslopfen bestehen aus Latten
 und sindigen Masten, hinreichend fest
 eine Art von beinahe horizontaler
 Längslopfen, mit einem, zwei
 oder 3 und 4 Fuß Durchmesser
 Müßigkeit sind hinreichend, und
 Verbindungsbestimmte Duf.

Die Masten sollen im Allgemeinen
 oben zu besten werden.

Die Masten sind von unten nach oben
 in Nord nach Süd in der Höhe der
 Längslopfenmasten verfahren sind in
 Richtung an ungenügendem
 Zusatzkraften.

Bei der Befestigung eines Klammerspinn
 der Hauptmasten sind 2 Zusatz
 stützen, die unten in dem Längslopfen
 von den Masten nach oben auf
 an diesen nur nicht weiter zu setzen;
 die anderen nur mit 2 ungenügenden
 Masten in einer Höhe von 10 Fuß
 in dem Prinzipien 10; an dem
 einen Punkte nur ab ein festes
 Anker mittelst eines Längslopfen
 in der Höhe der Masten sind
 für von ungenügenden Masten
 setzen, an dem anderen Punkte sind
 durch den Kalkstein, sind ungenügend