

Fabrikanten vorurtheilsvoll glauben, die Poren des Meerschaums verstopft, sondern im Gegentheil, sie öffnen sich und lassen jeden kleinsten Fleck auf das Genaueste zum Vorschein kommen.

Jeder Kaufmann beschäftigt beinahe das ganze Jahr eine Gruppe von 10—15 Arbeitern, und sobald das Geschäft einigermaßen reger geht, oder einige Meister selbst ihre Waare poliren, entsteht ein förmlicher Arbeitsmangel, welcher die Löhne bedeutend in die Höhe treibt.

In demselben Grade, als das Poliren vorschreitet, muss das Sortiren der Waare erfolgen.

Im Ganzen werden 40 Qualitäten sortirt, u. z. 10 Sorten, die mit I<sup>ma</sup> bis X<sup>ma</sup> bezeichnet werden. Gleichzeitig theilt man jede Qualität in 4 Grössen.

Die erste Grösse wird aus Stücken gebildet, von welchen 25 bis 40 eine Kiste bilden. Da jede Lage in solchen Kisten durch feingekrämpelte Baumwolle geschieden ist, heisst diese Sorte Seramaly (Lagerwaare).

Die zweite Grösse besteht aus Stücken, von denen 100 bis 150 auf die Kiste kommen. Auch diese werden lagenweise durch Baumwollschichten getrennt, und heissen Biribirlik (grosse Baumwollstücke).

Die dritte Grösse füllt eine Kiste mit 200 bis 250 Stück. Von diesen werden immer zwei Lagen durch Baumwollschichten getrennt; sie heissen Pämbelly (kleine Baumwollstücke).

Die vierte Grösse, von welcher 450 bis 1500 eine Kiste bilden, wird lose in die Kiste geschüttet, und blos gegen die Reibung an den Wänden durch Baumwolle geschützt; sie heisst Dokmé (Kastenstücke). Die Kisten werden in besondern Grössen für jede Qualität gefertigt, so dass dieselbe schon an der äussern Form der Kiste erkenntlich wird. Diese Grössen sind ungefähr:

für die	I. Qualität	30'' Länge	8½'' Breite	15½'' Tiefe
" "	II. "	30'' "	8½'' "	15½'' "
" "	III. "	30'' "	8½'' "	15½'' "
" "	IV. "	35'' "	8¾'' "	16¼'' "

und variiren je nach dem System der einzelnen Häuser.

Was die Ankaufspreise anbelangt, so sind sie auch bei diesem Artikel mannigfachen Fluctuationen unterworfen, und werden in erster Reihe von der stärkeren oder geringeren Aus-