

щето єдвали да може раката да трае въ неа, ако бы водата да е хладновата тогава липкостта на пашкълите неможи да са растопи и пашкълите твърди са кжатъ и къприната остава сърова и безглазицъ. Задължете че добрѣ отхранените пашкъли иматъ единъ край, и дордѣ не са размѣжни до какаридата не са откъснудва; това показва че здравѣятъ червът като наченалъ да си завива пашкълъ не е скъсувалъ житцата си дордѣ да го е свиршалъ. Наопаки болниятъ червей понеже е слабъ той вие пашкълъ си додѣ от малъй по гълъ пада и прикажнудва отъ устата си житцата, и като полежи и си почини исправесъ пакъ и занепла нова житца отъ устата си на друго място и пакъ вие дордѣ от малъй и пакъ пада и скъсувва житцата; дордѣ да си завые пашкълъ кжж си нѣколко пъти житцата. За това колкото пъти си е кжгалъ червълъ житцата въ пашкълъ, непремѣнно толкова пъти ще съ скъса и пашкълъ когато са мжки; или инакъ да речемъ, колкото пъти си е скъсалъ, толкова крайца излизатъ, защето пашкълъ е като калбо навитъ.

Най почтенната къприна чо са прѣма за въ Европа треба да е равна, за основа отъ 5 или 6 пашкъла, да е лжкната съ гореща вода, да има еластичка, коя са упътва да са отпуска като тетева, и да има гланци а синката не тай размѣжната и неравна къприна неможи да са употреби въ тѣни и вѣли матерїи, като