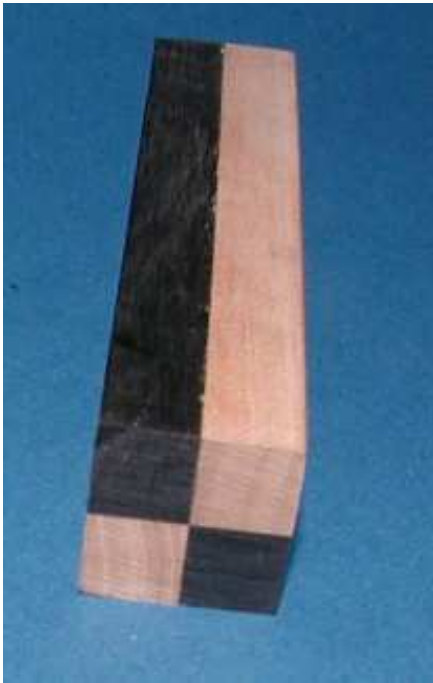


Segment-Schreibgeräte

Hallo ihr lieben Leute, hier also nun endlich die Bilder von meinen "ultimativen" Kugelschreiber.
"Ultimativ" waren sie im Arbeitsaufwand. Dass das nicht zwangsläufig auch zu "ultimativ" schönen Ergebnissen führt stelle ich nun leider abschließend auch fest. Sie sind zwar ganz schön, aber das Ergebnis steht in keinem Verhältnis zum Arbeitsaufwand.

Werdegang:

Auf folgendem Bild seht ihr den aus Ebenholz und Elsbeere gefügten Rohling ca.16x16mm



Dann beginnt die Friemelarbeit, 2mm starke Ringe passend zu den Kugelschreiberbausätzen. Entweder 25Stück zu je 2mm Stärke oder 6 zu je 2mm und dazu 5 zu je 7,6mm ergeben jeweils einen Kugelschreiberteil 50mm lang



So geht es natürlich auch und vermutlich etwas leichter.



Nach dem Auffädeln auf das Röhrchen habe ich die Ringe 90° versetzt angeordnet und mit Sekundenkleber fixiert. Der Rest war die übliche Prozedur.



Richtig kontrastreich wird es wenn man ganz helles Holz und Ebenholz kombiniert. Man muss allerdings höllisch aufpassen das man beim Schleifen den dunklen Schleifstaub vom Ebenholz nicht in das helle Holz "verschmiert". 🤪

